## SHARP

# **AQUOS**

### 取扱説明書

液晶カラーテレビ

形名

ディーアール

LC-40DR3



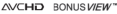


































この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

- で使用前に「安全上ので注意」(18ページ)を必ずお読みください。
- この取扱説明書は、保証書とともにいつでも見ることができるところに必ず保存してください。
- 製造番号は品質管理上重要なものですから、商品本体に表示されている製造番号と、保証書に 記載されている製造番号とが一致しているか、お確かめください。

#### オーナーズラウンジAQUOS.jp

AQUOSと暮らす喜びがもっと広がります。http://aquos.jp/にアクセスし会員登録してください。

### 受信できる放送と再生について

#### 視聴・再生

本機は、以下の放送を視聴できます。

地上デジタル放送

BS デジタル放送

110 度 CS デジタル放送

CATV(ケーブルテレビ)

専用受信機を使う方式での CATV(ケーブルテレビ)

パススルー方式での

・お使いの専用受信機の説明書をご覧ください。

IPTV (ひかり TV)

地上アナログ放送

■ 本機は、以下の映像を視聴・再生できます。

お手持ちのレコーダーやプレーヤー (ビデオデッキ、DVD プレーヤー、HDD/DVD レコーダーなど)

#### アクトビラ ビデオ/アクトビラ ビデオ・フル

- 本機は、BD(ブルーレイディスク)/DVD/CDプレーヤーとしても使えます。 以下のディスクを再生できます。
  - 市販の BD ビデオ\*1、DVD ビデオ\*1、CD
  - 本機の内蔵 BD レコーダー機能で録画した BD-RE / BD-R
  - 他の BD レコーダーで録画した BD-RE / BD-R\*2
  - •AVCHD 方式のデジタルビデオカメラで録画した 8cm の DVD-RW / DVD-R / DVD-RAM<sup>®3</sup>
  - 他の機器で録画し、再生できるように処理(ファイナライズ)した DVD-RW / DVD-R / DVD+RW DVD+R
  - •JPEG ファイルの記録された CD-R/CD-RW/DVD-RW\*4
  - 音楽用 CD フォーマットされた音楽用 CD/CD-R/CD-RW
  - BD ビデオや DVD ビデオは、各国に合わせて再生できるソフトが決められています。その再生できるディスクのコードをリージョンコードといいます。本機では、BD ビデオはリージョンコード「A」または「All Region(オールリージョン)」、DVD ビデオはリージョンコード「2」または「All(オール)」のソフトが再生できます。
  - 一部再生できないディスクもあります。
  - ※3 カートリッジから取り出せるタイプ
  - ※ 4 DVD-RW に JPEG ファイルを記録できるシャープ製レコーダーで記録されたもの。
  - ·BDXL 規格(3層/4層)のディスクは、本機ではご使用いただけません。

#### 

① 新しい BD ビデオの中には最新の TV 本体ソフトでないと再生できないものがあります。それらに対応する ためテレビ本体ソフトのバージョンアップデートが必要な場合があります。

アップデートは、地上デジタルや BS デジタル放送で行われますので、必ずデジタル放送が受信できている ことが必要です。

また、ホームメニューから「設定」−「⊁ (視聴準備)」−「各種設定」−「ダウンロード設定」で「する」 に設定(工場出荷時の設定)しておくと、デジタル放送波を利用したソフトウェアのダウンロードが自動的 に行われ、常に最新のソフトウェアにアップデートされます。

② テレビ本体ソフトのバージョンアップデートについては、シャープホームページの AQUOS サポートステー ション(http://www.sharp.co.jp/support/aguos/)からご覧いただけます。

### 録画・録画予約について

● 本機は、内蔵 HDD(ハードディスク)に以下の放送を録画・録画予約し、再生できます。また、BD-RE / BD-R には録画予約し、再生できます。

#### 地上デジタル放送

BS デジタル放送

110 度 CS デジタル放送

#### パススルー方式での CATV(ケーブルテレビ)

DVD ディスクには 録画・録画予約できません。

- ◆ IPTV(ひかり TV)は、録画・録画予約で きません。
- ◆録画禁止の放送は、録画・録画予約できません。

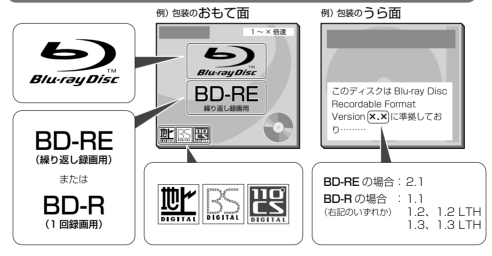
#### 地上アナログ放送

● 本機は、以下の放送・映像について、本機の外部入力端子 4(映像・音声)に接続した 録画制限のないアナログ映像・音声をHDD に録画・録画予約し、再生できます。 (本機の D 端子からの入力および録画制限のある放送は、録画できません。)

お手持ちのレコーダーやプレーヤー (ビデオデッキ、DVD プレーヤー、 HDD/DVD レコーダーなど) 専用受信機を使う方式での CATV(ケーブルテレビ)

- ・お使いの専用受信機の説明書をご覧ください。
- 本機は、BD-RE または BD-R ディスクに録画予約できます。(直接録画はできません。)

#### 録画用には、包装に以下の表示のある BD ディスクをご購入ください。



- ·BDXL 規格(3層/4層)のディスクは、本機ではご使用いただけません。
- ・録画用にBDを用意しなくても、本機に内蔵のHDDにすぐに録画できます。
- ・HDD に録画した番組は、BD にダビングして残せます。

### 付属品

#### (別売品については⇒ 277 ページ)

#### リモコン×1



リモコン用乾電池\* (単3形乾電池)×2

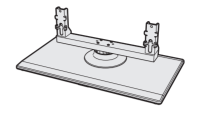


※ アルカリ乾電池を ご使用ください。

乾電池を入れて使います。

⇒ 34 ページ

#### スタンド×1



スタンド取付ネジ(M5)×4



本機に取り付けます。 ⇒ **278** ページ

#### B-CAS カード×1 B-CASカードの台紙



- B-CAS カードは本体を覆っているシートに 貼り付けられている B-CAS パンフレットの 袋の中の台紙についています。
- 開封すると添付されている契約約款に同意したとみなされます。開封前に必ず契約約款をよくお読みください。

デジタル放送を見るときに 使います。⇒ **282** ページ

#### 取扱説明書\*(本書) ×1

かんたん!! ガイド\* ×1

#### 保証書×1

※ 当商品は日本国内向けであり、日本語以外の 説明書はございません。

This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.

### もくじ

- ・本書に掲載している画面表示やイラストは説明用のものであり、実際の表示とは多少異なります。
- ・ 本機を廃棄または譲渡する場合には、個人情報の消去(初期化)をお願いします。(⇒ 364 ページ)

準備のながれ 設置/別売品 デジタルかた B-CASカート 接続のしかた 転倒防設 設定 初期別 個 受信確認

### テレビを見るための準備をする (テレビの設置・接続・受信設定) ⇒ 274 ページ

	はじめに	
付属品/別売品	付属品(別売品については⇒277ページ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
	もくじ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
	安全上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
	使用上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
お手入れ	キャビネットのお手入れのしかた ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	液晶ディスプレイパネルのお手入れのしかた ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	24
各部のなまえ	本体各部やリモコンボタンのなまえ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	30
	本体各部 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	30
	リモコンのボタン ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
乾電池の入れかた	リモコンに乾電池を入れる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
	リモコンで操作できる範囲・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	電源の入れかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	電源を入れる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35
	録画予約設定時や録画中は本体の電源スイッチで電源オフに	٥٢
	しないでください・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
ディスクの入れかた	ディスクの入れかた・出しかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ディスクの入れかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ディスクの取り出しかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
ホームメニュー操作	ホームメニューの使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ホームメニューの基本的な操作のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39
	ホームメニューの項目一覧・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40

### テレビを見る

選局	番組を選ぶ(基本的な選びかた)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
	数字ボタンや選局ボタンで番組を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
	ホームメニューから番組を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	45
	おすすめアイコンを表示する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	45
	3桁入力で選ぶ(デジタル放送のみ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	46
CATV	ケーブルテレビのチャンネルを選ぶ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	46
天気予報·株価	データ放送で天気予報や株価などの情報を見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	47
連動データ放送	連動データ放送を表示する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	47
	独立データ放送の番組から選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	放送の種類やチャンネルの確認のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	デジタル放送の番組の詳細を知りたいときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
時刻表示	時刻を表示する/時刻表示のタイプを変える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	電源スイッチの設定をする ‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥‥	
クイック起動	電源を入れてから画面が出るまでの時間を早くする	
静止	画面を静止させる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	映像を消して音声だけを聞く(映像オフ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	52
	番組名を表示する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
選局効果	チャンネルの切り換え時に動きの効果をつける・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	数字ボタンで選局できるチャンネルを確認・変更する(デジタル放送のみ)	
	選局ボタンの選局順を変更する(地上デジタル放送のみ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
番組表	番組表の使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	·· 56
	番組表で番組を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	番組内容の紹介(番組情報)を見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
番組検索	日時で番組を探す・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	58
	ジャンルから番組を探す ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	検索条件を指定して番組を探す(特徴検索)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	キーワードで番組を探す(キーワード検索)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	地上デジタル放送の番組表をスムーズに表示させる ・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	番組表のジャンルアイコンの色を変える ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	番組表の並べかたや表示範囲を変える(表示方式)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	63
	常連番組機能で番組を見る(デジタル放送のみ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	⋯64
	常連番組ボタンで常連番組を選局する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	本機の電源を入れると常連番組が自動で選局されるように設定する・・・・	65
	常連番組の視聴履歴を消したいときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	番組表で常連番組を選局する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	66
	音声・映像・字幕を切り換える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	··· 67
音声切換	地上アナログ放送で二重音声放送(二ヶ国語、主音声+副音声、ステレオ)	
	の音声を切り換える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	デジタル放送で映像・字幕・音声を切り換える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	68
映像切換	複数の映像を楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
音声切換	複数の音声を切り換える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
字幕切換	字幕を表示する/複数の字幕を切り換える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	68

	2つの画面を表示して見る ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	70
	2画面で見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	70
	画面のサイズを変える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	2画面のうち操作する画面を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ホームメニューや番組表の設定を変える ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • 73
	ホームメニューや番組表などの文字を大きくする ・・・・・・・・・・・・・・・・	
	番組表やホームメニューなどの配色を変える(表示色)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	73
タイマー	〕おはようタイマー・おやすみタイマーで電源を入/切する ・・・・	74
時刻合わせ	] 時計を合わせる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	74
	時間を指定して電源を切る(おやすみタイマー)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	75
	目覚ましとして使うなどタイマーで電源を入れる(おはようタイマー)・・	76
	画面のサイズや映像、音声を調整する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	···· 78
画面のサイズ/左右の黒帯	] 映像の左右に黒帯が出たり上下幅が変わるときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	78
	画面の位置がずれているときは(画面位置) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	79
	映像を最適な大きさに自動で切り換える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	画面の大きさが頻繁に切り換るときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
ゲーム	]映画やゲームなどに適した映像・音声にする(AVポジション)・	···· 82
	HDMI接続をしたときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	AVポジションを選ぶ······	
	「ぴったりセレクト」をより活用する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
明るさ調整	明るさセンサーの感度を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	より自分好みの画質に設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	より自分好みの音質に設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ジャンルを選んで画質を設定する(お好み画質設定)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	画面の明るさや色を変える(映像調整)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	画面のチラつきやざらつきを抑えてすっきりさせる	
音声調整	〕音質を調整する(音声調整)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• • • • 91
	音声調整のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	音量を自動で調整する(オートボリューム)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	会話を聞き取りやすくする(声の聞きやすさ)	
	部屋や置きかたに適した音質を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ヘッドホンで聞くときの音の出かたを変える ・・・・・・・・・・・・・	···· 96
省エネ	] 省エネの設定をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	
	オフタイマーの残り時間を確認するには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	97
	放送終了後に電源を切る(無信号オフ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	98
	操作しない状態のときに電源を切る(無操作オフ)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	98
	部屋の照明を消したときに本機の電源も切る(照明オフ連動)・・・・・・・・・	
	視聴できる番組や操作を制限する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	···100
暗証番号	] 暗証番号を設定し、視聴を制限する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100
	リモコンまたは本体の操作をロックする(チャイルドロック)・・・・・・・・	101
文字入力	〕文字を入力する(ソフトウェアキーボード)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	···102
	- 文字を入力する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	104

# 本機に内蔵のハードディスク/BD(ブルーレイディスク)レコーダー機能で録画・録画予約する

(・本書では、「BD (ブルーレイディスク) レコーダー」を「BD レコーダー」と、 記載しています。「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。

	ハードディスク/BDレコーダー機能を使った	
	<b>録画・録画予約について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>	
	録画・録画予約ができるものについて ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	106
録画用のディスク	録画予約・ダビング用に購入するディスクについて ・・・・・・・・・・・・・・	··· 107
	録画・録画予約の種類について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	··· 108
	録画をする前にお読みください ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	··· 109
録画画質と録画時間	録画画質と録画時間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	録画画質の設定を変えるには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	マルチ音声のデジタル放送を録画するときは(マルチ音声設定)・・・・・・・	··· 113
録画情報	ディスクやHDD(ハードディスク)の情報・録画可能時間を	
	調べたいときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	114
		··· 116
	録画するときに自動的に入るチャプター間隔を変えたいときは	440
	(オートチャプター設定)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	放送中の番組をハードディスクに録画する ・・・・・・・・・・・・・・・・・	··118
一発録画	放送中の番組を録画する(一発録画)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · · 119
	録画終了時刻の設定をやり直すには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	120
	録画の終了時刻について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	CATV(ケーブルテレビ)の番組を録画する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
録画予約	デジタル放送の番組を録画予約する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	…122
	予約設定時のメッセージについて ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	125
	番組表でのデジタル放送の延長予約について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
視聴予約	見たい番組を予約する(視聴予約)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	…127
	アナログ放送/CATV(ケーブルテレビ)の番組を	
	録画予約する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	128
マケの赤玉	予約の確認・取り消し・変更をするには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
予約の変更		
	デジタル放送の予約の確認·取り消し·変更をするには · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	130
	深り返し予約をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	BD 録画ができないときに自動でHDD録画に切り換えるように設定する	132
	(録画先自動切換)····································	133

9

# 本機に内蔵のハードディスク/BD(ブルーレイディスク)レコーダー機能で再生する

(・本書では、「BD(ブルーレイディスク)レコーダー」を「BD レコーダー」と、 記載しています。「BD」は、「ブルーレイディスク」の略称です。

	ハードディスクに録画した番組やBD・DVDを再生する ・・・・	····134
	ハードディスクに録画した番組を再生する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
BD-RE、BD-Rの再生	BD-RE、BD-R、DVD-RW、DVD-R、ファイナライズされた	
	DVDディスクを再生する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	135
	再生リストについて	136
	再生リストの一覧表示の並びかたを変えるには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	137
	録画した番組をホームメニューから再生する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	137
	ハードディスクに録画中の番組をはじめから見る(追いかけ再生)・・・・	138
	録画しながら他のタイトルを再生する(同時録画再生)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	139
BDビデオの再生	市販のBDビデオやDVDビデオを再生する ·····	140
	音楽用CDを再生する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	142
	写真が記録されたDVD-RWやCD-R/RWを再生する ·····	143
	BONUS VIEW™、BD-LIVE対応のBDビデオを見る · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	144
	BONUS VIEW™対応のBDビデオを楽しむ ······	
	BD-LIVE専用のLANの接続と設定をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	BD-LIVE対応のBDビデオを楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	再生時の操作や設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	停止した場所からつづけて再生する/はじめから再生する ・・・・・・・・・	147
	再生中に使えるボタン(再生時の便利な機能)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	148
	再生中に使えるボタン(再生時の便利な機能)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · · · · 148 · · · · · 150
文字情報	BD/DVD再生時の音声を変更する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	150
文字情報 連動データ/音声·字幕・映像	BD/DVD再生時の音声を変更する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · 150 · · · · · 151
	BD/DVD再生時の音声を変更する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	····· 150 ····· 151 ···· 152
	BD/DVD再生時の音声を変更する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	····· 150 ···· 151 ···· 152 ···· 152
	BD/DVD再生時の音声を変更する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	····· 150 ···· 151 ···· 152 ···· 152 ···· 152
	BD/DVD再生時の音声を変更する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	····· 150 ···· 151 ···· 152 ···· 152 ···· 153
	BD/DVD再生時の音声を変更する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	150 151 152 152 153 153
	BD/DVD再生時の音声を変更する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	150 151 152 152 152 153 153
	BD/DVD再生時の音声を変更する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	150 151 152 152 152 153 153
	BD/DVD再生時の音声を変更する 災害発生時に文字情報を表示する 再生中に連動データ放送を見る/字幕や音声を切り換える 再生中に連動データ放送を見るには 音声を切り換えるには 字幕を切り換えるには 映像やアングルを切り換えるには 再生中に設定をする(視聴メニュー) 画面表示と各設定項目について タイトル(録画した番組)またはチャプターをくり返し再生する (リピート再生)	150 151 152 152 152 153 153 154 155
	BD/DVD再生時の音声を変更する	150 151 152 152 153 153 155 155

	ハードディスクに録画した番組を編集	<b>する</b>
	録画した番組を編集する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	編集について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	158
	ハードディスクに録画したタイトルを何枚かのBDディスクに分けて	150
シーン消去	ダビングする場合・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
チャプター分割	タイトルを途中で区切る(チャプター分割)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
チャプター結合	チャプター(章)をつなぐ(チャプター結合)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ハードディスクからBD(ブルーレイディ	<u> </u>
	にダビングする	
	ダビングについて・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	164
	ダビング用に購入するディスクについて ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ダビングにかかる時間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	164
	ダビングと移動(ムーブ)について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	165
	ダビングの制限事項・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
HDD→BDダビング	ハードディスクからBDへダビングする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	タイトルの選びかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
ダビング予約	ダビング予約する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
ビデオ入力→HDDダビング	アナログ方式の機器からダビングする ・・・・・・・・・・・・・・	
	外部ビデオ入力の映像をHDD/BDにダビングする ·····	
	外部ビデオ入力録画の音声を設定するときは(外部入力音声設定)・・	173
	ハードディスクやBDディスクを管理	する
	ディスクを管理する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	174
	タイトル(録画した番組)の名前を変更する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
BDディスクの保護	BDディスクの内容を消さない設定をする(BDディスク保護)・・・・・・・	
タイトル(録画した番組)保護	タイトル(録画した番組)を消さない設定をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
タイトル(録画した番組)消去	タイトル(録画した番組)を消去する	
	タイトルを1つ選んで消去する····· タイトルを全て消去する·····	
	複数のタイトルを選んで消去する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
ハードディスク初期化	ハードディスクを初期化する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
BD初期化	BD を初期化する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	179

	ファミリンク機能を使って録画・再生・視聴	恵する
ファミリンク	ファミリンクで使う ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	····180
	ファミリンク機能を使うための準備について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ファミリンク対応機器から本機を自動で起動する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	録画先として使うレコーダーを選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	182
	本機のリモコンでAQUOSレコーダーの選局などの操作を できるようにする ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	182
	一般のHDMI機器が誤作動するときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ファミリンクパネルの操作のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	AQUOSレコーダーのスタートメニューを表示する ·····	
見ている番組の録画	見ている番組をすぐに録画する(ワンタッチ録画)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	186
	再生・録画するメディア(ハードディスク/DVDなど)を切り換える …	
	見ている番組をAQUOSレコーダーに録画する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
[101100] = # ATT##	本機の番組表でAQUOSレコーダーに録画予約する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
AQUOSレコーダー録画予約	AQUOSレコーダーの番組表を呼び出して録画予約する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
再生	AQUOSレコーダーを再生する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	祝徳するFDM対別のグレコーダー(歌画機器)を選が、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	AQUOSレコーダーの録画リストから再生する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
AQUOSオーディオ	AQUOSオーディオで聞く · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	オーディオリターンチャンネル(ARC)対応のAQUOSオーディオを	
	つないだときは ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
携帯電話	番組内容に適した音に切り換える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	携帯電話をAQUOSにつないで楽しむ レコーダーやプレーヤー、パソコンなどを1	
ビデオ・DVD	VHSビデオなど外部機器の映像を見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
2713 212	ビデオデッキやDVDプレーヤーの画面に切り換える(入力切換)・・・・・・	
	入力4~6の映像が表示されないときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	入力切換の表示をお好みのなまえに変えるには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	使用していない入力をスキップするには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
ゲーム機	ゲーム機をつないで使う・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	201
	ゲームの画面に切り換える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	201
	ゲームのプレイ時間を30分ごとに表示する(ゲーム時間表示設定)・・	201
オーディオ機器	オーディオ機器で音声を楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	202
	アナログ音声端子付きのオーディオ機器で聞く ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	デジタル音声(光)端子付きのオーディオ機器で聞く ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	203
パソコン	パソコンとつないで使う ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	204
	パソコンのモニターとして使う ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	パソコンの画面を表示させる/画面サイズを選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	入力1~3に接続したパソコンの画面を調整する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	アナログ接続したパソコンの画面を調整する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	パソコンの音声入力端子を設定する(入力音声選択)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	パソコンで本機を操作する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	208

### インターネットで楽しむ

双方向通信	双方向通信/インターネット/ホームネットワークの 準備をする ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	準備をする ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•••••210
	ブロードバンド環境とLAN環境の用意のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ブロードバンド環境を用意する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	212
	ブロードバンド環境がない場合の用意のしかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	214
	無線LAN環境を用意する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	有線接続/無線接続の設定を切り換える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	アクセスポイントに接続する ‥‥‥‥‥	
	プッシュボタン方式でアクセスポイントに接続する・・・・・・・・・	
	PINコード方式でアクセスポイントに接続する ·····	
	その他の手動設定でアクセスポイントに接続する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	インターネットに接続できない場合は ・・・・・・・・・・・・・	222
	ネットワークの設定を確認する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	222
	ネットワークの設定を変更する ‥‥‥‥‥‥‥‥	
	IPアドレスなどの入力のしかた · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	無線接続の設定を確認する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	224
	インターネットへの接続を制限する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	226
	双方向サービスやインターネット接続の利用を制限する ・・・・・・・・	226
	プロキシ設定機能を利用する(プロキシサーバー設定)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	227
インターネット	インターネットを楽しむ(AQUOS.jp)······	228
	AQUOS.jpを表示する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	インターネットを見る画面(ブラウザ)の使いかた ・・・・・・・・・・・・	230
	タブの使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ツールバー(便利機能)の使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	231
	URL(アドレス)を入力してページを表示する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	232
	表示しているページのURLを保存する(ブックマーク登録)・・・・	233
	ブックマークに登録したページを開く・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	233
	有害サイトへのアクセスを防ぐ(ブラウザ制限)・・・・・・・・・・・・・・	
	ブックマークの便利な使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	インターネットを見るための設定を確認・変更するには ・・・・・・・・・	
	表示内容に関する設定(表示設定メニュー)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	セキュリティに関する設定(セキュリティ設定メニュー)・・・・・・	
	AQUOSインフォメーションを受信するには ·····	
IPTV準備	IPTV(ひかりTV)を視聴するための準備 ・・・・・・・・・・・・	238
	IPTV(ひかりTV)を視聴するまでの準備の流れ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	IPTV(ひかりTV)を見るための接続 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	IPTV(ひかりTV)を見るための設定 ·····	
	PTVの基本登録をする · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	IPTVのチャンネルを設定する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	242

IPTV視聴	IPTV(ひかりTV)を見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	··244
	IPTV(ひかりTV)のテレビサービスを楽しむ ·····	. 244
	視聴中の操作について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ホームメニューから番組を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	⋯ 246
	放送中の番組(裏番組)を調べる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	番組の放送予定を調べる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 247
	数字ボタン(チャンネルボタン)で選べるIPTVのチャンネルを	
	変更する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	IPTV(ひかりTV)のビデオオンデマンド(VOD)を楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ビデオオンデマンドのタイトルを再生する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	再生中の操作のしかた(VOD) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	PTV(ひかりTV)のポータル画面を活用する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
アクトビラ	アクトビラ ビデオを見る ・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	アクトビラ ビデオ/アクトビラ ビデオ・フルを見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	再生中の操作のしかた(アクトビラ ビデオ/アクトビラ ビデオ・フル)・	
	ホームネットワークで映像・写真・音楽を楽しむ ・・・・・・・・・・・・	
	ホームネットワークで写真を楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ホームネットワークのサーバーにある写真を表示する・・・・・・・・・・・・・	
	写真表示のしかたを変える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	一覧表示のしかたを変える(リストとサムネイル)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	写真やフォルダの一覧表示中の便利な機能・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	写真表示中の操作について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	表示した写真を印刷する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	録画した番組をホームネットワークで楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ホームネットワークのサーバーにある映像を再生する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	メモリーモードの設定を変える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	再生中の操作のしかた(ホームネットワーク)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ホームネットワークで音楽を楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ホームネットワークのサーバーにある音楽を再生する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
USBメモリー	USBメモリーの写真や音楽を楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	USBメモリーの互換性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	与具や音楽を楽しむ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ラ具衣小中の探作について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	スライドショーの自隣を選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	フォルダ内のすべてのスライドショー画像を設定/リセットする・・・・	
	スライドショーのBGMを選ぶ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	フォルダ内のすべての音楽をスライドショーのBGMに設定/解除する	
	音楽再生中の操作について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	フォルダ内の音楽の自動再生を設定/解除する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	> -4 /- >:  3 -> □ > \	_,0

	テレビを見るための準備をする	
準備のながれ	テレビの設置・接続・受信設定の進めかた ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	274
1 1115 5 5 75 14	基本的な準備のながれ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	他の機器をつなぐ場合は・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
設置/別売品	本機を置く場所を決める・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
改巨/ ////CIII	ケーブルテレビ(CATV)による	
	デジタル放送受信世帯のお客様へのご案内・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	270
デジタル放送	受信できる放送の種類について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
B-CASカード	B-CAS(ビーキャス)カードと有料放送の受信について・・・・・・	
	B-CASカードを挿入する(B-CASカードの役割りについて) ·····	
	WOWOW や スカパー! e2 などの有料放送を見るときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	本機のレコーダー機能で有料放送を録画する場合には・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	283
	デジタルチューナー付きレコーダーで有料放送の受信契約をしている 場合には・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	202
接続のしかた	アンテナをつなぐ(テレビだけをつなぐ場合)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	地上デジタル放送・地上アナログ放送用アンテナとつなぐ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	284
	りーブルテレビを見ることは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	アンテナをつなぐ(レコーダーもつなぐ場合)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	デジタルチューナー搭載のレコーダーの場合・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	デジタルチューナーを搭載していないレコーダーの場合・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	- 1.コーガーめプリーヤーもつかど	200
	レコーダーやプレーヤーをつなぐ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	よりきれいな映像を楽しむためには ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288
	よりきれいな映像を楽しむためには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	··· 288 ··· 290
	よりきれいな映像を楽しむためには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	··· 288 ··· 290 ··· 291
	よりきれいな映像を楽しむためには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	··· 288 ··· 290 ··· 291 ··· 291
	よりきれいな映像を楽しむためには	··· 288 ··· 290 ··· 291 ··· 292
	よりきれいな映像を楽しむためには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288 290 291 291 292
	よりきれいな映像を楽しむためには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288 290 291 291 292 293
	よりきれいな映像を楽しむためには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288 290 291 291 292 292 293 293
	よりきれいな映像を楽しむためには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288 290 291 291 292 292 293 293 294
	よりきれいな映像を楽しむためには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288 290 291 291 292 293 293 294 295
	よりきれいな映像を楽しむためには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288 290 291 291 292 292 293 293 295 295
	よりきれいな映像を楽しむためには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288 290 291 291 292 292 293 293 295 295
	よりきれいな映像を楽しむためには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288 290 291 292 292 293 294 295 295 295
	よりきれいな映像を楽しむためには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288 290 291 292 292 293 294 295 295 295
	よりきれいな映像を楽しむためには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288 290 291 292 292 293 295 295 295 296 296
	よりきれいな映像を楽しむためには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288 290 291 292 292 293 295 295 296 296 296
	よりきれいな映像を楽しむためには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288 290 291 292 292 293 295 295 296 296 296 296
	よりきれいな映像を楽しむためには HDMI出力端子が付いた機器の場合・ D映像出力端子が付いた機器の場合・ S映像または映像出力端子が付いた機器の場合・ ファミリンク対応機器をつなぐ 本機とAQUOSレコーダーをつなぐ AQUOSオーディオを同時につなぐとき ゲーム機をつなぐ オーディオをつなぐ アナログ音声端子が付いたオーディオ機器の場合・デジタル音声(光)端子が付いたオーディオ機器の場合・デジタル音声(光)端子が付いたオーディオ機器の場合・デジタル接続・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288 290 291 292 292 293 295 295 296 296 296 296
	よりきれいな映像を楽しむためには HDMI出力端子が付いた機器の場合・ D映像出力端子が付いた機器の場合・ S映像または映像出力端子が付いた機器の場合・ ファミリンク対応機器をつなぐ 本機とAQUOSレコーダーをつなぐ・ AQUOSオーディオを同時につなぐとき ゲーム機をつなぐ オーディオをつなぐ アナログ音声端子が付いたオーディオ機器の場合・ デジタル音声(光)端子が付いたオーディオ機器の場合・ パソコンをつなぐ 本機をHDMI出力端子付きパソコンのモニターとして使う場合(デジタル接続)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288 290 291 292 293 294 295 295 296 296 296 297
	よりきれいな映像を楽しむためには HDMI出力端子が付いた機器の場合 D映像出力端子が付いた機器の場合 S映像または映像出力端子が付いた機器の場合 ファミリンク対応機器をつなぐ 本機とAQUOSレコーダーをつなぐ AQUOSオーディオを同時につなぐとき ゲーム機をつなぐ オーディオをつなぐ アナログ音声端子が付いたオーディオ機器の場合 デジタル音声(光)端子が付いたオーディオ機器の場合 パソコンをつなぐ 本機をHDMI出力端子付きパソコンのモニターとして使う場合 (デジタル接続) 本機をDVI出力端子付きパソコンのモニターとして使う場合 (デジタル接続) 本機をアナログRGB出力端子付きパソコンのモニターとして使う場合 (アナログ接続) パソコンで本機を操作する場合(RS-232C通信) 外部ビデオ入力の映像をHDD(ハードディスク) またはBDに録画するときのつなぎかたについて	288 290 291 292 293 294 295 295 296 296 297 298
	よりきれいな映像を楽しむためには HDMI出力端子が付いた機器の場合・ D映像出力端子が付いた機器の場合・ S映像または映像出力端子が付いた機器の場合・ ファミリンク対応機器をつなぐ 本機とAQUOSレコーダーをつなぐ・ AQUOSオーディオを同時につなぐとき ゲーム機をつなぐ オーディオをつなぐ アナログ音声端子が付いたオーディオ機器の場合・ デジタル音声(光)端子が付いたオーディオ機器の場合・ パソコンをつなぐ 本機をHDMI出力端子付きパソコンのモニターとして使う場合(デジタル接続)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	288 290 291 292 293 294 295 295 296 296 297 298

転倒防止	本機を固定して転倒を防ぐ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	.300
	テレビ台などに固定する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. 300
	壁や柱に固定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 301
初期設定	放送を受信するために最初に必要な「かんたん初期設定」などの	
1757VJBXXC	設定をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	.302
	引っ越しなどで「かんたん初期設定」をやり直す場合は・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	「かんたん初期設定」を行っても受信できない放送があるときや	505
	設定の変更をしたい場合・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 305
	110度CSデジタル放送を視聴するための準備 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	選局したい放送局のチャンネル番号が表示されない場合・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
個別設定	デジタル放送の受信の設定を個別に行うときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
旧办政化	デジタル放送の受信の設定をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	アンテナの電源の設定を変える/電波の強さ(受信強度)を確認する・・・・	
	デジタル放送の受信強度の確認(信号テスト)をするときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	お住まいの地域向けの地上デジタル放送を受信するために	. 200
	(地域選択/郵便番号設定)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 300
	地域選択/郵便番号設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 300
	地上デジタル放送のチャンネルを追加したり設定をやり直すときは・・・・・・	
	デジタル放送のチャンネルの個別設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	チャンネルスキップ設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 313
	地上アナログ放送の受信の設定を個別に行うときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	地上アナログ放送のチャンネルを追加したり設定をやり直すときは・・・・・・	
	地域番号早見表 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	210
	地上アナログ放送のチャンネルの個別設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	選局ボタン(緑)でCATVチャンネルを選局したいときは	. 222
		. 323
77 (=Th=2)		
受信確認	放送が受信できないときに確かめること・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	.324
	放送が受信できないときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	受信できないチャンネルがあるときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 325
	テレビが正しく映らないときや画質が悪いときは ([E202]と表示される)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 326
	アンテナ接続のワンポイントアドバイス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 220
	/ / / / 1g/k/i∪/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	527

### 困ったときのお役立ち情報

故障かな?	故障かな?と思ったら・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	328
	まず確認してください・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	全般についての故障かな?と思ったら ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	329
	映像も音声も出ない・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	テレビの上部が熱い・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	330
	リモコンや本体のボタンの操作ができない・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	330
	デジタル放送関係についての故障かな?と思ったら	331
	BSデジタル放送の一部が視聴できない・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	331
	デジタル放送が受信できない・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	地上アナログ放送についての故障かな?と思ったら ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	333
	録画・再生・編集・ダビングについての故障かな?と思ったら・・・・・・・	
	インターネット関係についての故障かな?と思ったら ・・・・・・・・・・・	342
	インターネットに接続できない・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	無線LAN関係についての故障かな?と思ったら・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	343
	アクトビラ関係についての故障かな?と思ったら ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	アクトビラの画質が悪い・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	IPTV関係についての故障かな?と思ったら ·····	345
	ポータル情報が取得できない・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	エラーメッセージが出たら ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	346
	B-CASカードや放送の受信・視聴に関するエラーメッセージ ······	
	アンテナ受信強度に関するエラーメッセージ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	348
	無線LAN接続に関するエラーメッセージ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	348
	双方向通信に関するエラーメッセージ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	349
	ファミリンク録画時に関するエラーメッセージ ・・・・・・・・・・・・・・・	350
	録画・再生に関するエラーメッセージ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	351
	編集・ダビングに関するエラーメッセージ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ホームネットワーク利用時に関するエラーメッセージ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	USB利用時に関するエラーメッセージ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	357
	こんなときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	358
本機の操作ができない	本機の操作ができなくなったときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	358
	停電になったときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	358
	システム動作テスト ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	359
ソフトウェア	本機のソフトウェアを更新する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	自動ダウンロードを「しない」に設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	361
	手動でダウンロードを行う・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	361
	USBメモリーを使用してソフトウェアを更新する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	362
	本機を電源オフにするときは/電源プラグを抜くときは・・・・・・・・・・・・・	
	本機から個人情報をすべて消すには(本機を廃棄するときなど)・・・・・	
お知らせ	画面右上の「お知らせ」の内容やB-CASカードの番号を確認する・・・・	
リモコン番号設定	2台のAQUOSをそれぞれのリモコンで操作するには ······	
	本体側とリモコン側のリモコン番号を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	リモコン側と本体側でリモコン番号が異なるときは・・・・・・・・・・・・・・・	367

	仕様·用語·索引	
ホームメニューの一覧	ホームメニュー項目の一覧 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	368
	本機で使えるディスクについて ・・・・・・・・・・・・・・・・	377
	本機で再生できるディスク ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	本機で録画できるディスク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	本機で録画・再生できないディスクについて ・・・・・・・・・・	
寸法図	寸法図/壁掛け金具取り付け時の寸法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
壁掛け	壁に掛けて設置する場合は・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	382
	スタンドをはずす・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	準備する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	壁掛け設置のしかた(例)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
特許	本機で使用している特許など ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
仕様	おもな仕様について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	388
保証	保証とアフターサービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	390
	用語の解説・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	391
	索引	
	English Guide	
	Part Names · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	400
	Switching the Display Language to English	
	ホームメニューなどの言語を英語にする ·······	
		700

### 安全上のご注意

本機をお使いになる前に必ず読み、正しく安全にお使いください。

- この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくためにいろいろな表示をしています。その表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、つぎのように区分しています。
- 内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。



### 警告

人が死亡または重傷を負う おそれがある内容を示して います。



### 注意

人がけがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。

図記号の意味



••••• 気をつける必要がある ことを表しています。



・・・・・・ してはいけない ことを表しています。



・・・・・・・・・ しなければならない ことを表しています。

## ⚠警告

電源プラグの刃や刃の付近に、ホコリや金属物が付着しているときは、プラグを抜いて乾いた布で取り除く





• そのまま使用すると火災・感電の原因となります。

#### 交流 100 ボルト以外の電圧で使用しない

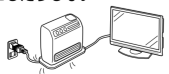




・ 火災・感電の原因となります。

電源コードに重いものを載せたり、本 機の下敷きにしたりしない





・ 火災・感電の原因となります。

電源コードを傷つけたり、加工したり、 ねじったり、引っ張ったり、無理に曲 げたり、加熱したりしない





・電源コードが傷んだら(芯線の露出、断線)交換をご依頼ください。そのまま使用すると、コードが破損して、火災・感電の原因となります。

#### 本機の裏ぶたを外したり、改造したりしない





・ 内部には電圧の高い部分があるため、さわる と感電の原因となります。また、レーザー光 が目に当たると目を痛める原因となります。 内部の点検、修理は販売店にご依頼ください。

#### 異物を入れない





• 通風孔(裏ぶたのすき間)などからもの(可 燃性・導電性のものを含む)を入れると、火災・ 感電の原因となります。特にお子様にはご注 意ください。

### <u> ⚠警告</u>

#### 不安定な場所に置かない





• 落ちたり倒れたりして、けがの原因となります。

### 本機の上に花びん等、水の入った容器を置かない





水ぬれ禁止

水がこぼれるなどして中に入ると、火災・感 電の原因となります。

#### テレビに水が入るような使いかたをし たり、ぬらしたりしない





・ 火災・感電の原因となります。雨天、降雪中、 海岸、水辺での使用は特にご注意ください。

#### 風呂やシャワー室では使用しない



風呂、シャ ワー室での 使用禁止



・ 火災・感電の原因となります。

#### 内部に水や異物が入ったときは、本機 の電源を切り、電源プラグを抜く





• そのまま使用すると火災・感電の原因となり ます。販売店にご連絡ください。

#### 落としたり、キャビネットを破損した ときは、本機の電源を切り、電源プラ グを抜く



• そのまま使用すると火災・感電の原因となり ます。販売店にご連絡ください。

### 煙やにおい、音などの異常が発生したら、本機の電源を切り、電源プラグを 抜く





- 異常状態のまま使用すると火災・感電の原因 となります。修理を販売店に依頼してください。
- お客様自身による修理は絶対におやめください。

#### 雷が鳴り出したら、アンテナ線やプラ グに触れない



・感電の原因となります。

## <u> </u> 八注意

#### 電源プラグはゆるみのあるコンセント に接続しない





• 発熱して火災の原因となることがあります。販売店や電気工事店に交換の依頼をしてください。

#### ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない

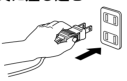




• 感電の原因となることがあります。

#### 電源プラグは確実に差し込む





電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと発熱したり、ホコリが付着して火災・感電の原因となることがあります。また、電源プラグの刃に触れると感電することがあります。

### 電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らない

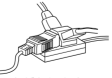




電源コードが傷つき、火災・感電の原因となることがあります。

#### タコ足配線をしない





火災・感電の原因となることがあります。

#### 電源コードを熱器具に近づけない





電源コードの被覆が溶けて火災・感電の原因となることがあります。

#### 湿気やほこりの多いところ、油煙や湯 気が当たるところに置かない





• 調理器具や加湿器などのそばに置くと、火災・ 感電の原因となることがあります。

#### 風通しの悪いところに入れない・密閉 した箱に入れない・じゅうたんや布団 の上に置かない・布などをかけない







• 通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火災の 原因となることがあります。

### 重いものを置いたり、上に乗ったりしない







倒れたり、落下してけがの原因となることが あります。特にお子様やペットにはご注意く ださい。

### 液晶画面に衝撃を与えない(物を当てたり、先の尖ったもので突いたりしない)





液晶画面のパネルが割れることがあります。

#### スタンドの角度を調整するときは注意 する







ないよう注意 注意
・ 手や指がはさまれてけがの原因となることがあります。また無理に傾けると転倒して落下やけがの原因となることがあります。

#### **通風孔に付着したホコリやゴミをこま** めに取り除く

#### 内部の掃除は販売店に依頼する





• 内部や通風孔にホコリをためたまま使用する と、火災や故障の原因となることがあります。 内部の掃除費用については、販売店にご相談 ください。

#### お手入れのときや長期間使用しないと きは、電源プラグを抜く



を抜く



• 感電や火災の原因となることがあります。

#### 移動させるときは、接続されている線 などをすべて外す





• 接続線を外さないで移動させると、電源コード が傷つき火災・感電の原因となることがあります。

#### ディスク挿入口に手を入れない





指のケガに 注意

小さなお子さまがディスク挿入口に、手を入 れないようご注意ください。けがの原因とな ることがあります。

#### ひび割れ、変形、または接着剤などで 補修したディスクは使用しない





• 飛び散ってけがの原因となることがあります。 BD ユニットの故障の原因にもなり、ディス クが取り出せなくなります。

#### アンテナ工事は、技術経験が必要です ので販売店にご相談ください





- 送配電線の近くに設置してしまうと、アンテ ナが倒れた際に感電の原因となることがあり ます。
- BS · 110 度 CS デジタル放送受信アンテナ は強風の影響を受けやすいので堅固に取り付 けてください。

#### 健康のために、次のことをお守りくだ さい



- 連続して使用する場合は、1 時間ごとに 10分~ 15分の 休憩を取り、目を休ませてく ださい。
- ・ 新聞が楽に読める程度の明る さの場所で使用してください。
- 日光が画面に直接当たる所で は使用しないでください。
- この製品を使用しているときに身体に疲労感、 痛みなどを感じたときは、すぐに使用を中止 してください。使用を中止しても疲労感、痛 みなどが続く場合は、医師の診察を受けてく ださい。
- ごくまれに、強い光の刺激を受けたり点滅を 繰り返す画面を見ている際に、一時的に筋肉 のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす 方がおられます。このような経験のある方は、 本製品を使用される前に必ず医師と相談して ください。また本製品を使用しているときに このような症状が起きたときは、すぐに使用 を中止して医師の診察を受けてください。

#### 免責事項

お客様もしくは第三者がこの製品の 使用を誤ったことにより生じた故障、 不具合、またはそれらに基づく損害 については、法令上の責任が認めら れる場合を除き、当社は一切その責 任を負いませんので、あらかじめご 了承ください。

#### アルカリ電池についての安全上のご注意

• 液もれ・破裂・発熱による大けがや失明を避けるため、下記の注意事項を必ずお守りください。

#### 電池は幼児の手の届く所に置かない





・電池は飲み込むと、窒息の原因となったり、 胃などに止まったりして大変危険です。飲み 込んだおそれがあるときは、ただちに医師と 相談してください。

#### 電池のアルカリ液がもれたときは素手 でさわらない





- 電池のアルカリ液が目に入ったときは、失明 のおそれがありますので、こすらずにすぐに きれいな水で洗ったあと、ただちに医師の治 療を受けてください。
- ・皮膚や衣類に付着した場合は皮膚に傷害を起こすおそれがありますので、すぐにきれいな水で洗い流してください。皮膚の炎症など傷害の症状があるときは、医師と相談してください。

#### 電池は火や水の中に投入したり、加熱・ 分解・改造・ショートしない。乾電池 は充電しない





- 電池の破裂・アルカリ液もれにより、火災・ けがや周囲を汚損する原因となることがあり ます。
- 電池の外装ラベルをはがしたり、傷つけない でください。発熱事故の原因となることがあ ります。

#### 電池はプラス⊕とマイナス⊖の向きに注 意し、機器の表示どおり正しく入れる







• 間違えると電池の破裂・アルカリ液もれにより、火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。

指定以外の電池を使わない。新しい電池と古い電池または種類の違う電池を混ぜて使わない





• 電池の破裂・アルカリ液もれにより、火災・ けがや周囲を汚損する原因となることがあり ます。

### 電池を使い切ったときや、長時間使わないときは、電池を取り出す





・電池を入れたままにしておくと、過放電によりアルカリ液がもれ、故障・火災・けがや周囲を汚損する原因となることがあります。

#### 保存のしかた

・ ⊕、⊖の方向をそろえて、低温で乾燥した涼 しい場所及び湿気の少ない風通しのよい場所 に保存してください。

#### 廃棄のしかた

⊕と⊝をセロハンテープで絶縁して廃棄します。各自治体によって「ゴミの捨てかた」が違います。地域の条例に従ってください。

### 使用上のご注意

### 重要 必ずお読みください

■ 大切な録画の場合は …… 事前に試し録りをするなど、機器が正常に働くことを確認して から行ってください。大切な映像は BD ディスクにダビング保

存(バックアップ)しておくことをおすすめします。

■ 録画(録音)内容の…… 万一何らかの原因で本機が故障し、データが消失した場合、 補償はできません または不具合により録画・録音されなかった場合の録画・録 音内容の補償については、ご容赦ください。

■ **著作権について** …………… あなたが録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。また、

著作権保護のための信号が記録されている放送番組の録画・

録音はできません。

■ 録画防止機能について ···· 本機は、複製防止機能(コピーガード)を搭載しており、著

作権などによって複製を制限する旨の信号が記録されている ソフトおよび放送番組は録画することができません。

■ 保証について………… 本機を分解しますと、保証が無効になります。

■ 再生の制限について …… 本機は、無許諾のディスク (海賊版など) の再生を制限する

機能を搭載しており、このようなディスクを再生することは

できません。

#### 免責事項

お客さままたは第三者がこの製品の使用誤り、使用中に生じた故障、その他の不具合またはこの製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いません。あらかじめご了承ください。

### 守っていただきたいこと

#### キャビネットのお手入れのしかた



- 汚れは柔らかい布(綿、ネル等)で軽く拭き とってください。化学雑巾(シートタイプの ウエット・ドライのものも含め)を使うと本 体キャビネットの成分が変質したり、ひび割 れなどの原因となる場合があります。
- 硬い布で拭いたり、強くこすったりすると、 キャビネットの表面に傷がつきます。

- 汚れがひどいときは、水で薄めた中性洗剤に ひたした柔らかい布(綿、ネル等)をよく絞っ て拭きとり、柔らかい乾いた布で仕上げてく ださい。
- キャビネットにはプラスチックが多く使われています。ベンジン、シンナーなどで拭いたりすると変質したり、塗料がはげることがあります。
- ・ 殺虫剤など、揮発性のものをかけないでください。また、ゴムやビニール製品などを長時間接触させたままにしないでください。プラスチックの中に含まれる可塑剤の作用により変質したり、塗料がはげるなどの原因となります。

### 守っていただきたいこと

#### 液晶ディスプレイパネルのお手入れの しかた



AQUOSクリーニングクロス 推奨品 24×24cm: CA300WH1\* 40×30cm: CA300WH2\*

- ※ 販売店またはシャープホームページ内のシャー プいい暮らしストア(ネット販売)でお求めく ださい。
- ・お手入れの際は、必ず本体の電源スイッチを 「切」にし、コンセントから電源プラグを抜いてください。(⇒ 363 ページ)
- ディスプレイパネルの表面は、柔らかい布 (綿、ネル等)で軽く乾拭きしてください。ディ スプレイパネルの保護のため、ホコリのつい た布や洗剤、化学雑巾(シートタイプのウエッ ト・ドライのものも含め)などを使わないで ください。パネルの表面がはく離することが あります。
- 硬い布で拭いたり、強くこすったりすると、 パネルの表面に傷がつきます。
- 汚れがひどい場合は、柔らかい布(綿、ネル等)を軽く水で湿らせて、そっと拭いてください。 (強くこすったりすると、ディスプレイパネルの表面に傷が付きます。)
- ディスプレイパネルの表面にホコリがついた場合は、市販の除塵用ブラシ(静電気除去ブラシ)をお使いください。

#### 静止画を長時間表示しないでください

• 残像の原因となることがあります。

#### 本機を傾けて設置しないでください

• 傾けて設置せず垂直になるよう設置してください。HDD·BD ユニットが傾き正常な録画・再生ができなくなったり、故障の原因となります。

#### 取扱い上のご注意

- 液晶画面を強く押したり、ボールペンのよう な先の尖ったもので押さないでください。また、落としたり強い衝撃を与えないようにしてください。特に液晶画面のパネルが割れたり、傷がつく原因となります。
- ・ 振動の激しいところや不安定なところに置か ないでください。また、絶対に落としたりし ないでください。故障の原因となります。

#### ステッカーやテープなどを貼らないで ください

キャビネットの変色や傷の原因となることが あります。

#### B-CAS カードは必要なときだけ抜き 差しする



- 必要以外に抜き差しすると故障の原因となる ことがあります。
- B-CAS カードの中にはIC チップが内蔵されています。折り曲げたり、大きな衝撃を加えたり、端子部に触れたりしないでください。
- ・ 本機に差し込むときは「逆差し込み」や「裏 差し込み」にならないよう、上図のとおりに 挿入してください。

#### 使用が制限されている場所

• 航空機の中など使用が制限または禁止されて いる場所で使用しないでください。事故の原 因となるおそれがあります。

#### 国外では使用できません

この製品が使用できるのは日本国内だけです。外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。(This product is designed for use in Japan only and cannot be used in any other country.)

### 守っていただきたいこと

#### 長期間で使用にならないとき

• 長期間使用しないと機能に支障をきたす場合 がありますので、ときどき電源を入れて作動 させてください。



長期間で使用にならないときは、安全のため必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

電源プラグを抜くときの手順は⇒363ページをご覧ください。

#### アンテナについて





妨害電波の影響を避けるため、交通のひんぱんな自動車道路や電車の架線、送配電線、ネオンサインなどから離れた場所に立ててください。

万一アンテナが倒れた場合の感電事故などを 防ぐためにも有効です。

- アンテナ線を不必要に長くしたり、束ねたりしないでください。映像が不安定になる原因となりますのでご注意ください。BS・110度CSデジタル放送用のアンテナ線には、必ずBS・110度CSデジタル用アンテナケーブル(市販品)を使用してください。
- アンテナは風雨にさらされるため、定期的に 点検、交換することを心がけてください。美 しい映像でご覧になれます。特にばい煙の多 いところや潮風にさらされるところでは、ア ンテナが傷みやすくなります。映りが悪く なったときは、販売店にご相談ください。

#### 電磁波妨害に注意してください





本機の近くで携帯電話、ラジオ受信機、トランシーバー、防災無線機などの電子機器を使うと、電磁波妨害などにより機器相互間での干渉が起こり、映像が乱れたり雑音が発生したりすることがあります。

#### 使用温度について



・室温が5℃~35℃の状態でで使用ください。室温の温度変化は、1時間あたりの温度変化を10℃以内に保つことをおすすめします。寒冷地区でのご使用の場合は、特につゆつきにご注意ください。

#### 結露(つゆつき)について



本機を寒い場所から急に暖かい場所に持ち込んだときや、冬の朝など暖房を入れたばかりの部屋などで、本機の表面や内部に結露が起こることがあります。結露が起きたときは、結露がなくなるまで電源を入れずにお待ちください。そのままご使用になると故障の原因となります。



・本機を冷え切った状態のまま 室内に持ち運んだり、急に室 温を上げたりすると、動作的 に露が生じ(結露)、本機の性 能を十分に発揮できなくなる ばかりでなく、故障の原因と なることがあります。このよ うな場合は、よく乾燥するま で放置するか、徐々に室温を 上げてからで使用ください。

#### 急激な温度差がある部屋(場所)での で使用は避けてください



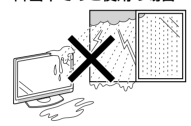
• 急激な温度差がある部屋(場所)でのご使用 は、画面の表示品位が低下する場合がありま す。

### 守っていただきたいこと

#### 低温になる部屋(場所)でのご使用の 場合

- ・ ご使用になる部屋(場所)の温度が低い場合は、画像が尾を引いて見えたり、少し遅れたように見えることがありますが、故障ではありません。常温に戻れば回復します。
- ・低温になる場所には放置しないでください。 キャビネットの変形や液晶画面の故障の原因 となります。(使用温度:5℃~35℃)

#### 雨天・降雪中でのご使用の場合



・雨天・降雪中でのご使用の場合は、本機をぬらさないようにご注意ください。

#### 直射日光・熱気は避けてください



- 窓を閉めきった自動車の中など異常に温度が 高くなる場所に放置すると、キャビネットが 変形したり、故障の原因となることがあります。
- 直射日光が当たる場所や熱器具の近くに置かないでください。キャビネットや部品に悪い 影響を与えます。

#### 設置について



- 発熱する機器の上には本機を置かないでくだ さい。
- ・本機の上には物を置かないでください。

#### 引っ越しや輸送のときは

ディスクを取り出してから梱包してください。 また、ふだんご使用にならないときも、ディ スクを取り出してから、電源を切ってください。

#### 磁気について

 本機に磁石、電気時計、磁石を使用した機器 やおもちゃなど磁気を持っているものを近づ けないでください。磁気の影響を受けて、画 面の色が乱れたり、ゆれたり、大切な記録が 損なわれたりすることがあります。

#### 壁掛け設置をするときは

ディスクを取り出してから設置してください。また、ふだんご使用にならないときも、ディスクを取り出してから、電源を切ってください。

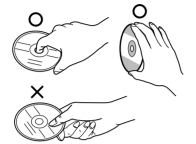
#### ディスクを入れるときは

・ディスク挿入口にディスクを入れるときは、無理に入れないでください。既にディスクが入っているときにもう 1 枚挿入しようとすると、故障の原因になります。

#### ディスク(BD·DVD·CD)の取り扱いに関するご注意とお知らせ

#### ディスク(BD・DVD・CD)の 取り扱いはていねいに

・ 記録面 (再生面) には手を触れないでください。



• ディスクに紙やシールを貼らないでください。



#### ディスク(BD・DVD·CD)の お手入れについて

ディスクについた指紋や汚れを落とすときは、 柔らかい布でディスクの中心から外側に向 かって軽く拭き取るようにしてください。





- 汚れがひどいときは、水で少し湿らせた柔らかい布で軽く拭き取り、乾いた布でからぶきしてください。
- ・シンナーやベンジン、アナログ式レコード盤用のクリーナー、静電気防止剤などは絶対に使用しないでください。ディスクを傷める原因となります。

#### ディスクの再生で音飛びしたり、 画像が乱れるときは

レンズにゴミやほこりがたまると、音飛びしたり画像が乱れて見える場合があります。
 修理は、お買いあげの販売店またはお客様相談センター(⇒390ページ)にご依頼ください。

#### ディスク (BD・DVD・CD) の 保管のしかた

ディスクのケースに 入れ、立てて保管し てください。



・ 直射日光の当たるところや 熱器具などのそば、湿気の 多いところは避けて保管し てください。



落としたり、強い振動や ショックを与えないでくだ さい。



ほこりの多いところやカビ の発生しやすいところは避 けてください。



#### つゆつきについて

- ・以下のような温度差の激しいところに設置すると、内部のピックアップレンズやディスクに「つゆつき(結露)」が起こる場合があります。
  - ・暖房をつけた直後。
  - 湯気や湿気が立ちこめている部屋に置いてあるとき。
  - ・ 冷えた場所 (部屋) から急に暖かい部屋に 移動したとき。

#### つゆがつくと

ディスクの信号が読み取れず、この製品が正常な動作をしないことがあります。

#### つゆをとるには

ディスクを取り出して、電源を切り、つゆが なくなるまで放置してください。そのままご 使用になると、故障の原因になります。

#### 特殊な CD について

• 特殊形状(ハート形や六角形など)のディス クは使用しないでください。故障の原因とな ります。

#### 録画中に停電になったときは

・ 録画中に停電になったときは、録画の内容が 損なわれることがあります。また、BD が使 用できなくなる場合があります。

#### HDD(ハードディスク)の取り扱いに関するご注意とお知らせ

#### 本機の設置場所や取り扱いに十分な配 慮が不足しますと、次のような症状が 発生します。

- HDD が故障する
- HDD に録画した内容が損なわれる
- ・ 動作が中断する
- ノイズが記録される

#### 上記のようなことを避けるため、以下 のことを守ってください。

- 次のような場所には置かないでください。
  - ・ 本体の通風口をふさぐような狭いところ
  - ・ 傾いたところ
  - ・振動の激しいところ(振動や衝撃を与えないでください)
  - ・湿度の高いところ
  - ・ 温度差の激しいところ 以下のような温度差の激しいところに設置 すると、「つゆつき(結露)」が起こる場合 があります。
    - ・ 暖房をつけた直後。
    - 湯気や湿気が立ちこめている部屋に置いてあるとき。
    - 冷えた場所(部屋)から急に暖かい部屋 に移動したとき。

本機の内部につゆつきが起こったままお使いになると、HDDに傷が付いて故障の原因になります。室内の温度変化は、毎時10℃以下に保つことをおすすめします。

#### つゆがつくと

信号が読み取れず、この製品が正常な動作をしないことがあります。

#### つゆをとるには

電源を切り、つゆがなくなるまで放置して ください。そのままご使用になると、故障 の原因になります。

- 電源が入っているときは次の点にご注意ください。
  - ・ 振動や衝撃を与えない
  - 電源プラグをコンセントから抜かない
  - 本機を設置してある場所のブレーカーを落とさない
  - ・ 本機を移動させない
- 本機を移動させるときは次の点にご注意ください。故障の原因になります。
  - BDやDVDディスクを取り出してください。
  - ・「クイック起動設定」(⇒51ページ)と地上デジタル放送の「番組表取得」(⇒62ページ)をそれぞれ「しない」に、また「電源スイッチ設定」を「モード2」に設定し、本体の電源を切った状態で(本体のPOWER(電源)ランプが消灯後、約2分程度待ってから)、接続や電源プラグを抜いてください。
  - ・振動や衝撃は与えないでください。

#### エラーメッセージが表示されたら

「ハードディスクにエラーが発生しました。 放送視聴のみ可能です。」などのエラーメッ セージが表示されたときは、HDDが故障し ていることがあります。

HDD が故障した場合、ご自身で HDD を交換することはできません。HDD が故障しても再生が可能であれば、録画内容を BD-RE や BD-R ディスクに保存してください。その上で、お買いあげの販売店、またはシャープお客様相談センター(⇒**390**ページ)にご連絡ください。

- ※ 本機をご自身で分解すると、保証が無効になります。
- ※ 録画した内容の修復はできません。
- エラーメッセージが表示されたとき、症状によっては HDD を「初期化」することで改善されることがあります。初期化のしかたについては 178 ページをご覧ください。
  - ※ 初期化をすると、録画した内容は全て消去されます。大切な録画内容は、初期化をする前にBD-REやBD-Rディスクに保存してから初期化をしてください。

#### 停電になったら

- ・ 録画中、または録画予約中に停電になると、 録画中の内容が損なわれることがあります。
- 録画中、停電などにより録画停止した番組は、 編集やダビングができません。再生リストに 「正常に録画できませんでした。」のメッセー ジが表示されます。
- 再生中に停電になると、再生中の内容が損な われることがあります。

#### 大切な録画内容は

・パソコンと同様に、HDD は、壊れやすい要因を多分に含んだ特殊な部品です。録画(録音)内容の長期的な保管場所ではありません。大切な番組、残しておきたい映像は、BD-REやBD-Rディスクにダビングして保存(バックアップ)しておくことをおすすめします。

本機では HDD の容量の一部を、システム 管理領域として使用しています。

HDDの故障による録画・録音内容の損失など万一何らかの不具合により、録画・編集されなかった場合の内容の補償、録画・編集されたデータの損失、ならびにこれらに関するその他の直接・間接の損害につきましては、当社は責任を負いません。あらかじめご了承ください。

#### HDD の初期化について

・お買い上げ時、HDDは初期化された状態で すので初期化の必要はありません。

#### こんなときに初期化をします

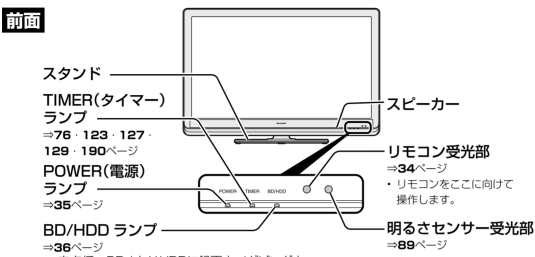
- HDD 内の番組を消去しても空き容量(残量時間)が増えないとき。
- 本機のエラーが発生し、リセット操作をしても改善されないとき。
- HDD内のタイトル(録画した番組)をすべて消去し、リフレッシュさせたいとき。
- HDD初期化の操作について詳しくは、⇒178
   ページをご覧ください。

#### 

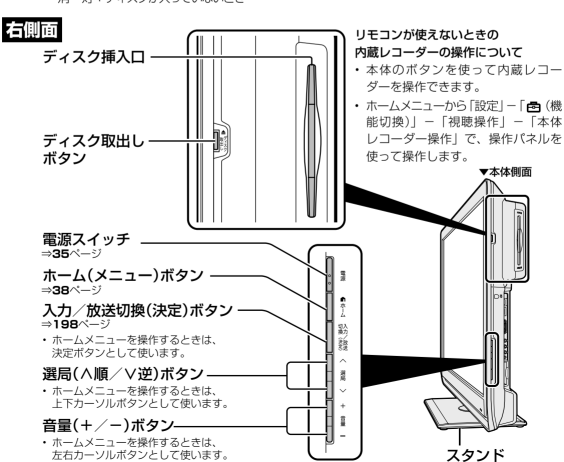
初期化するとすべてのタイトルが消去されます。消去されたタイトルは復元できません。 大切なタイトルは、BD ディスクにダビング してから初期化を行ってください。

### 本体各部やリモコンボタンのなまえ

#### 本体各部



- · 赤点灯: BDまたはHDDに録画中/ダビング中
- ・青点灯:ディスクまたはHDDを再生中
- ・ 白点灯: ディスクが入っているとき (待機中・停止中) / ディスクの初期化中
- ・ 消 灯: ディスクが入っていないとき



### 背面

#### LAN端子(通常) -(10BASE-T/100BASE-TX)

**⇒213 · 239ページ** 

• インターネットやアクトビラ、IPTV、デジタ ル放送の双方向通信で使用します。 (LAN:ローカルエリアネットワークの略称)

#### i.LINK(TS入力)S400

⇒298ページ

• i.LINK出力機能の付いた外部機器からの録 画入力専用になります。

#### 入力6(映像·S2映像·音声)/ 音声出力

⇒289 · 291 · 294 · 295ページ

- 入力と出力を切換えられる端子です。出力に 切換えた場合は、音声のみの出力になります。 「入力/音声出力設定」で切換えます。 (⇒202ページ)
- 映像端子とS映像端子は、入力専用です。
- 工場出荷時は入力端子としてはたらきます。

-デジタル音声

出力(光)端子 **⇒293 · 295**ページ

入力7/入力2

音声入力端子

アンテナをつなぐ

アンテナ入力

BS·110度

CSデジタル

アンテナ入力

地上デジタル

地上アナログ

(VHF·UHF)

**⇒284∼287**ぺُ−ジ

**⇒284~287**ページ

**⇒296 · 297**ページ

HDMI 対応機器をつなぐ

### 入力1·入力2(HDMI)

⇒196 · 289 · 290 · 292 · 293 · 294 · 296ページ

#### 入力4(D5) -

⇒289 · 291 · 294 · 298ページ

- 外部入力信号を本機で録画する場 合は、入力4に接続してください。
- ※D端子からの入力および録画制限 のある映像は録画できません。

#### コントロール

(RS-232C) 端子 **⇒297**ページ

パソコンをつなぐ

#### 入力フ・

(アナログRGB)

**⇒297**ページ

#### USB メモリー端子

⇒216 · 268 · 269 · **362**ページ

• USB メモリーを挿入したまま本 機の角度を調整(⇒277ページ) するときは、周囲にぶつかるもの がないか、確認してください。

HDMI 対応機器をつなぐ

#### 入力3 (HDMI)

⇒196 · 289 · 290 · 292 ·

293 · 294 · 296ページ

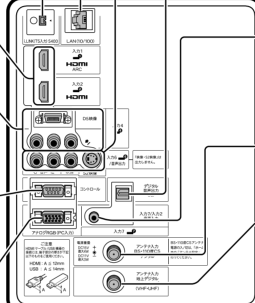
#### 入力 5-

(D5・映像・音声)

⇒289 · 291 · 294ページ

#### ヘッドホン端子ー

- ステレオミニプラグ(φ3.5mm) の付いたヘッドホンをご用意くだ
- ヘッドホンをつないだときでも、 スピーカーから音を出すようにす ることができます。 (ヘッドホンで聞くときの音の出 かたを変える⇒96ページ)



便利な端子で1外部機器を一時

す時

的 ات

ンなぐの

648 (0)

E 🔘

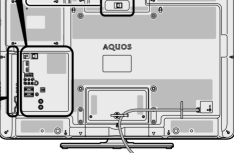
0

<u>(a)</u>

LAN端子(BD-LIVE専用) (10BASE-T/100BASE-TX)

**⇒144 · 213ペー**ジ

BD-LIVE対応のディスクを楽しむために 接続する端子です。



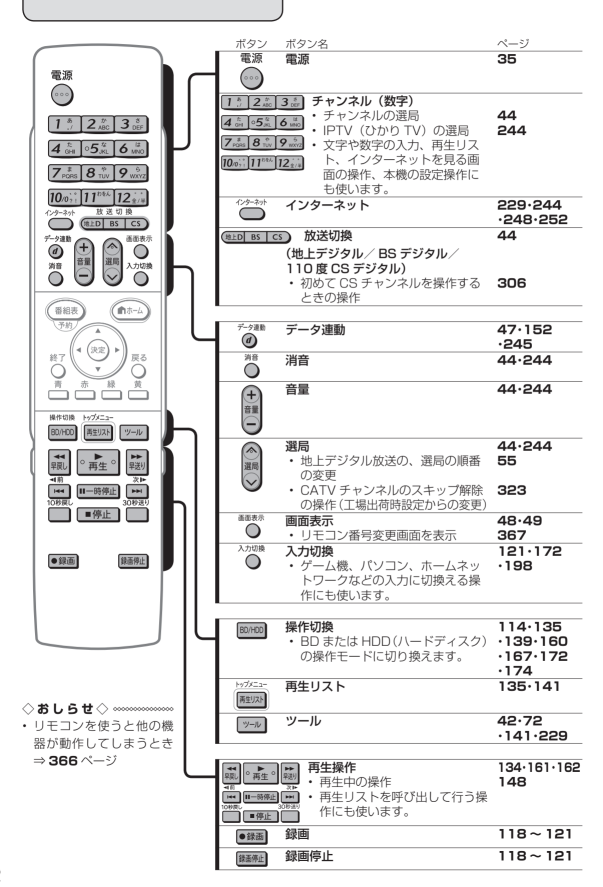
B-CAS カード挿入口 **⇒282**ページ

B-CAS カードは必ず挿入 してください。

• B-CAS カードはデジタル信号の 暗号化を解除する「鍵」のような 役割をしていますので、B-CAS カードが挿入されていないと、デ ジタル放送が視聴できません。

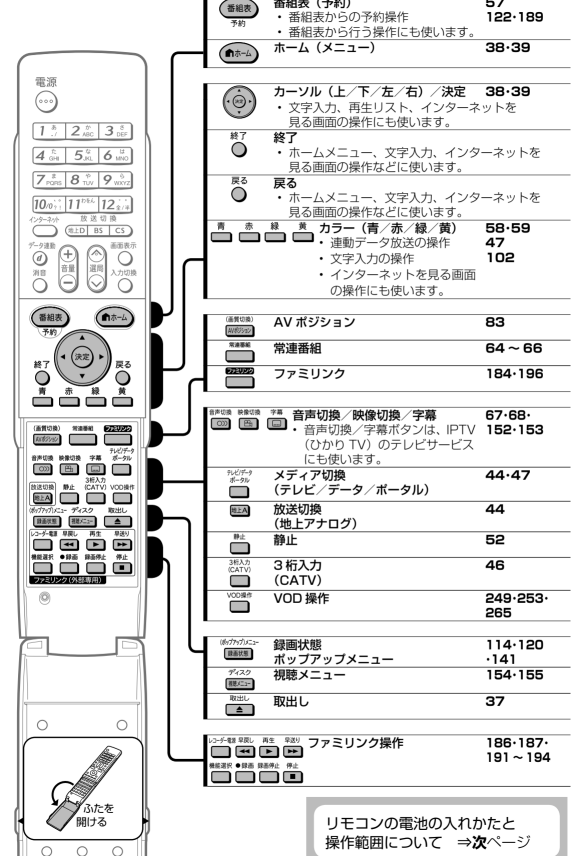
31

#### リモコンのボタン



ページ

57



ボタン

ボタン名

番組表 (予約)

#### リモコンに乾雷池を入れる

#### リモコンで操作できる範囲

## ◀ リモコン裏側の 電池カバーを開ける

△部分を 軽く押しながら、 カバーを 矢印の方向に スライドします。

付属の単3形乾電池 (アルカリ)を入れる



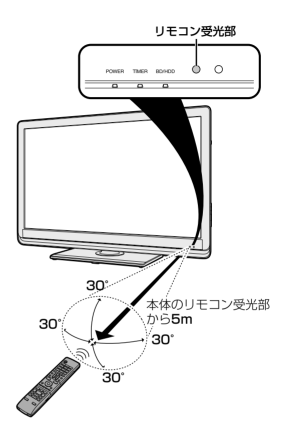
**電池カバーを元どおりに** 閉める



#### 乾電池を交換するときは

・ 乾電池は単3形のアルカリ乾電池をご使用ください。

リモコン送信の範囲と距離、本体のリモコン受信の範囲と距離を合わせて確実に1個のリモコンボタンを押してください。



#### ◇おしらせ◇ ......

#### リモコン使用上のご注意

- リモコンには衝撃を与えないでください。
- 水にぬらしたり湿度の高いところに置かないでください。
- リモコン番号(⇒366ページ)を設定する機能があるため、リモコンが付属している本機以外のAQUOSでは正しく操作できない場合があります。
- リモコンを操作しても時々反応しなくなった ときなどは、乾電池の寿命が考えられます。 早めに新しい乾電池と交換してください。

### 電源の入れかた

#### 電源を入れる

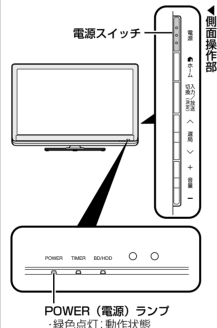
すべての接続を終了してから、電源を入れてください。

#### 接続などの基本的な準備のながれ

· ⇒ **274** ページをご覧ください。

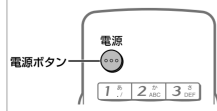
#### 本体の側面操作部にある 電源スイッチを押し、 電源を入れる

POWER(電源) ランプが緑色に点 灯します。



·緑色点灯:動作状態 ·赤色点灯:待機状態

#### リモコンの電源ボタンで 電源を入/切する



#### 

 電源プラグを抜くときは、⇒363ページの手順に 従ってください。手順どおりに操作を行わないと、次に電源を入れたときに、BD(ブルーレイディスク)が読めなくなったり、BDやHDD(ハードディスク)の読み込みに時間がかかる場合があります。ディスクの読み込みが完了するまで20分以上かかる場合もあります。

#### 

本機の電源を切る際、電源が切れるまでにしばらく時間がかかることがあります。(本機内部の情報をメモリーに記憶するための時間です。)

#### 消費電力について

本体の電源を切っても、電源コードを接続している場合は微少な電力が消費されています。

#### クイック起動機能について (⇒51ページ)

・リモコンで電源を入れたとき、起動時間を短縮してすぐに操作できる状態にする機能です。(この機能を使用すると待機時の消費電力が増えますので、あらかじめ同意の上でご使用ください。)

#### 録画予約設定時や録画中は 本体の電源スイッチで電源オフに しないでください

・「電源スイッチ設定」(⇒ **50** ページ)を 「モード2」に変えた場合は、録画予約の 待機中や録画実行中に本体の電源スイッ チを押して「電源オフ」にしないでくだ さい。

本体の電源をオフにすると…

- 予約が実行されません。
- 録画が停止します。

### ディスクの入れかた・出しかた

### ディスクの持ちかた

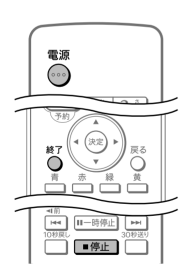
ディスクを持つときは、光っている 面に指紋や汚れなどが付かないよう にご注意ください。



- ディスクの光っている面に、指紋や汚 れが付着していないことを確かめて から挿入してください。
- 汚れなどが付着しているときは、 「ディスク (BD · DVD · CD) のお手 入れについて | (⇒27ページ)を参考 に汚れを拭き取ってください。
- ディスク (BD·DVD·CD) に紙 やラベル、シールなどを貼らないで ください。

#### 8cm アダプターは使用できません

再生用の8cm 盤DVDディスクや CD ディスクを本機で再生するとき は、そのままディスク挿入口に入れ てください。





#### ディスクの入れかた

- ディスクの挿入時や取り出し時には、指紋やホコリ などの汚れが付かないように、十分ご注意願います。
- ディスクの記録(再生)面に指紋やホコリなどの汚 れが付着すると、録画に失敗したり、再生時に、画 像の乱れや音飛びが発生します。

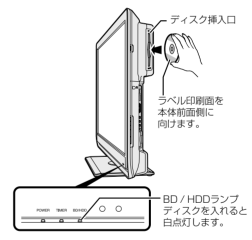
#### 本機の電源を入れる

を押す

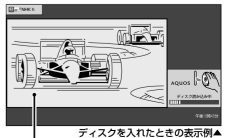
電源

 $(\circ \circ \circ)$ 

#### ディスク插入口にディスクを入れる



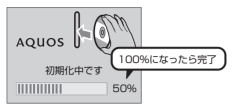
- ラベル印刷面を図の向きにして入れます。
- ・ 両面記録の DVD ディスクは、再生したい面を テレビ背面側にして入れます。
- ディスクの読み込みが始まります。読み込みが 完了するまでお待ちください。



見ている番組の縮小画面

### 新品の BD-RE / BD-R ディスクを 入れた場合

録画に使えるようにするための処理 「初期化」が自動的に始まります。



新品の BD-RE または BD-R でも、ディスクメーカーによっては「初期化する」 「ディスク取り出し」と表示される場合があります。

初期化しますか? アイスク取り出し

- 初期化をする場合は左右カーソルボタン※で「初期化する」を選びます。
  - ※ 本体右側面のボタンでも操作できます。(⇒ **30** ページ)
- ・初期化が完了すると、BDへの録画予約、 HDD(ハードディスク)からBDへのダ ビングができるようになります。

#### 番組を録画した BD を入れた場合

• BD の読み込みが終わると再生リストが表示されます。ただし、本機の状態によっては表示されないことがあります。

#### 市販の BD ビデオ・DVD ビデオディスクを挿 入した場合

- ・ BD/HDD ランプが白色に点灯します。
- BD ビデオ・DVD ビデオディスクを挿入した 場合は、自動的に再生※が始まるディスクが あります。
  - ※ オートプレイ対応ディスク挿入時。

#### 

- 電源プラグを抜くときは、⇒363ページの手順に 従ってください。手順どおりに操作を行わないと、次に電源を入れたときに、BD(ブルーレイディスク)が読めなくなったり、BDやHDD(ハードディスク)の読み込みに時間がかかる場合があります。ディスクの読み込みが完了するまで20分以上かかる場合もあります。
- 8cm 盤の BD-RE/BD-R ディスクは、本機では初期化や録画ができません。新品(未初期化)の 8cm 盤 BD-RE/BD-R を本機に挿入した場合は、ディスクが自動的に取り出されます。

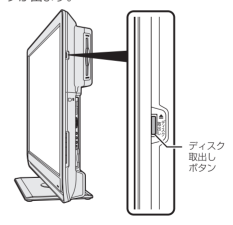
ディスクの取り出しかた

**1** 本機の電源を入れた状態で、<sup>終了</sup>または ■停止 を押す

- 2 リモコンの 🏝 を押す
  - ディスクが途中まで出ます。
- 🔾 |途中まで出たディスクを手で取り出す



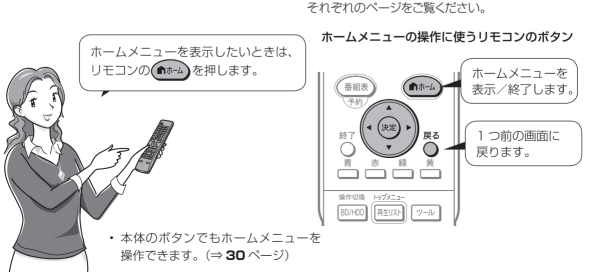
- ディスクが出た後はすみやかに取り出してく ださい。
- ディスクが出た状態で本体を揺すったりする とディスクが落ちる場合があります。
- ・途中まで出たディスクを再度挿入するときは、 ディスクを一度取り出してから入れ直してく ださい。
- ・終了ボタンまたは停止ボタンを押した後、本 体のディスク取出しボタンを押してもディス クが出ます。



## ホームメニューの使いかた

- 本機の設定や操作を行うとき、その入り口となる画面のことを「ホームメニュー」と呼びます。
- ここでは、ホームメニューの見かたや使いかたについて説明します。





### ホームメニューの 基本的な操作のしかた

ホームメニューを表示する



を押す

ホームメニュー項目を選ぶ





を押す

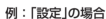
🚂 チャンネル 設定 番組表(予約) ツール 🔚 リンク予約 🕊 リンク操作

ホームメニュー項目を選び直したい ときは、戻るボタンを押します。

機能選択メニューがある場 合は、項目を選ぶ



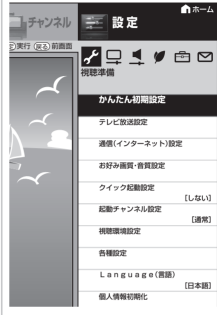






### 機能別選択・設定項目を選ぶ

- ・表示される項目は、状況によって異 なります。
- 各項目については、40~43ペー ジをご覧ください。
- ▼「視聴準備」の機能別項目例



で選び

決定

を押す



で選び



### ガイド表示に従って、操作を 進める

- ・ 選んだ項目により、さらに項目を選 ぶ操作が続くこともあります。
- 項目により、操作のしかたが異なり ます。ガイド表示をご覧ください。

(決定)実行 (戻る)前画面

#### ▼ガイド表示の例

♣ 項目選択



ホームメニューの項目一覧 ⇒ 40 ~ 43 ページ

### ホームメニューの 項目一覧

#### ⇒45 ■ チャンネル

・ ホームメニューから放送の種類→番組(また はチャンネル)の順に選んで視聴できます。

#### 工場出荷時のデジタルチャンネル一覧

(2010年8月現在)

#### 地上デジタル放送のチャンネル

	10 11 XX	
数字ボタン (チャンネル ボタン)	チャンネル名	チャンネル 番号
1	NHK 総合・東京	011
2	NHK 教育・東京	021
3	_	_
4	日本テレビ	041
5	テレビ朝日	051
6	TBS	061
7	テレビ東京	071
8	フジテレビジョン	081
9	東京 MX テレビ	091
10	_	_
11	_	_
12	放送大学	121

#### BS デジタル放送のチャンネル

数字ボタン	テレビ		データ	
(チャンネル ボタン)	チャンネル名	チャンネル 番号	チャンネル名	チャンネル 番号
1	NHK BS1	101	_	_
2	NHK BS2	102	ウェザーニュース	910
3	NHK h	103	_	_
4	BS 日テレ	141	_	_
5	BS 朝日 1	151	_	_
6	BS-TBS	161	_	_
7	BS ジャパン	171	_	_
8	BS フジ・181	181	_	_
9	WOWOW	191	_	_
10	スターチャンネル	200	_	_
11	BS 11	211	_	_
12	TwellV	222	_	_

#### 110 度 CS デジタル放送のチャンネル

数字ボタン	テレビ
(チャンネル ボタン)	チャンネル番号
1	100
2	001*
3	_
4	_
5	_
6	_
7	_
8	_
9	_
10	_
11	_
12	_

※ 2010年8月現在は、放送されていません。

#### ◇おしらせ◇ ......

チャンネル一覧は変更されることがあります。

### 章 設定

• 本機をお使いになるためのさまざまな設定を 行うことができます。

#### **★** 視聴準備

・放送を視聴するための設定項目です。

テレビ放送設定 チャンネル設定 アンテナ設定	⇒54、311、 312、314、 322
	312,314,
アンテナ設定	
地域設定	⇒307 ⇒309~310
通信(インターネット)設定	⇒222、224、 226、233、 237、240、 242、247
お好み画質・音質設定	⇒85,86
クイック起動設定	⇒51
起動チャンネル設定	⇒65
視聴環境設定 明るさセンサー(OPC)感度設定 視聴環境設定(音声)	⇒ <b>84</b> ⇒ <b>95</b>
各種設定 暗証番号設定 視聴年齢制限設定 ダウンロード設定 電源スイッチ設定 時計設定 リモコン番号設定	⇒100 ⇒101 ⇒361 ⇒50 ⇒49,74 ⇒366
Language(言語)	⇒403
個人情報初期化 個人情報初期化 BD ビデオ初期化	⇒364 ⇒140、146

### 一 吹啄詞鈴

・お好みの映像に調整する項目です。

AVポジション(画質切換)	⇒83
お好み画質	⇒88′89
お好み画質設定	⇒87、88、89
明るさセンサー(OPC)	⇒88′89
明るさ	⇒88′89
映像	⇒88′89
黒レベル	⇒88′89
色の濃さ	⇒88′89

色あい	⇒88.89
画質	⇒88′89
肌色補正	⇒88′89
プロ設定	⇒88′89′90
リセット	⇒88′89

### ■ 音声調整

・お好みの音声に調整する項目です。

オートボリューム	⇒91,92,93
高音	⇒91,92
低音	⇒91,92
バランス	⇒91,92
サラウンド	⇒91,92
音質補正	⇒91,92
リセット	⇒91,92
声の聞きやすさ	⇒91、92、94

### ♥ 安心・省エネ

• 電力資源を有効に使用するための設定項目です。

照明オフ連動	⇒99
オフタイマー	⇒97
おやすみタイマー	⇒75
おはようタイマー	⇒76
映像オフ	⇒52
無信号オフ	⇒98
無操作オフ	⇒98
ゲーム時間表示設定	⇒201
チャイルドロック	⇒101

### 🖻 機能切換

・本機のいろいろな機能の設定項目です。

視聴操作	⇒46、48、52、 79、115、205、 249、253、265
本体レコーダー設定 (BD/DVD)再生設定	⇒145、150、 153、156
(BD/HDD)録画設定	⇒112,113, 117,133,173
(BD/HDD)管理	⇒175,179

ファミリンク設定	⇒181,182, 183,195
外部端子設定 ヘッドホン 入力/音声出力設定 デジタル音声設定 パソコン入力 入力音声選択 入力スキップ 入力選択 入力表示 HDMIコンテンツタイプ連動	⇒96 ⇒202 ⇒203 ⇒206 ⇒207 ⇒200 ⇒199 ⇒104,200 ⇒82
番組表設定 番組表取得 表示方式 表示順 スキップ設定 ジャンルアイコン設定 ジャンルおすすめ設定 視聴履歴リセット 検索設定	⇒62 ⇒63 ⇒63 ⇒313 ⇒62 ⇒45 ⇒45,65 ⇒61
画面表示設定 文字サイズ 表示色 選局効果 字幕表示 番組名表示 文字スーパー表示 画面位置 オートワイド	⇒73 ⇒73 ⇒53 ⇒69 ⇒53 ⇒151 ⇒79 ⇒80~81

### 

• 本機が受信した情報を確認するための項目です。

受信機レポート	⇒365
放送局メッセージ	⇒361,365
ボード(CSデジタル)	⇒281√365
B-CASカード	⇒365
システム動作テスト	⇒359
ソフトウェアの更新	⇒362

### **プツール**

- 便利な機能をショートカットメニューにまとめました。
- リモコンのツールボタンを押しても表示できます。

 常連番組	⇒65
2画面	⇒70
操作切換	⇒72
タイマー機能	-
オフタイマー	⇒97
おやすみタイマー	⇒75
おはようタイマー	⇒76
AQUOS インフォメーション	⇒237
AVポジション(画質切換)	⇒83
番組情報	⇒48
画面サイズ	⇒79
録画状態	⇒115
お知らせ(受信機レポート)	⇒365
VOD操作	⇒249、253、 265

### 🙎 リンク操作

外部機器とファミリンク接続している場合に、 本機から外部機器の操作を行うことができます。

レコーダー電源入/切	⇒183
ファミリンクパネル	⇒184、196
録画リストから再生	⇒193
スタートメニュー表示	⇒186
機器のメディア切換	⇒187
リンク予約(録画予約)	⇒191
音声出力機器切換	⇒194
ファミリンク機器リスト	⇒192
ファミリンク設定	⇒181,18 <b>2</b> ,
	183,195

### 🔳 リンク予約

外部機器とファミリンク接続している場合に、 外部レコーダーの番組表を呼び出して録画予 約を行うことができます。

レコーダーの番組表を表示 ⇒191

### ☲ 番組表(予約)

・ 放送の種類を選び、番組の検索や視聴/録画 予約を行うことができます。

# 地上デジタルBSデジタルCSデジタル

録画予約

番組表	⇒57
日時検索	⇒58
ジャンル検索	⇒59
番組詳細検索	⇒59∼61
予約リスト	<b>⇒130</b>
	⇒66

■ IPTV(テレビ)	
番組表	⇒247
日時検索	⇒58
ジャンル検索	⇒59
番組詳細検索	⇒59
<b>™</b> アナログ	

⇒129

## 番組を選ぶ(基本的な選びかた)

### 数字ボタンや選局ボタン で番組を選ぶ

• リモコンの基本的なボタンを使って選局 してみましょう。

#### ◇おしらせ◇ ......

デジタル放送は B-CAS カードを挿入しない と視聴できません。



#### 数字ボタン(チャンネルボタン)を使った選局 と、放送切換ボタンについて

• チャンネルを切り換えたときに動きの効果が つくように設定できます。(⇒53ページ)

#### 電源を入れてから、操作を始めます。

本機の POWER (電源) ランプが赤色 点灯のときに押すと、電源が入ります。



#### 見たい放送の種類を選ぶ 放送切換

地上D BS CS 地上A 地上D 地上デジタル放送・ BS

CS

地上A

 $\mathcal{O}$ 

いずれか

を押す

BS デジタル放送 -110 度 CS デジタル放送\*1

地上アナログ放送※-

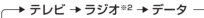
\*(2011年7月までの放送)

MAはリモコンのフタの中にあります。

※ 1 110度 CS デジタル放送を初めて 選局するときは、⇒306ページ をご覧ください。

#### デジタル放送の場合

テレċ/テータ ホータルを押してメディアを選べます。



※2 2010年8月現在、BS デジタル のラジオ放送は行われておりません。 ラジオ放送が再開された場合は、 上記の順に切り換わります。

## チャンネルを選ぶ

• 数字ボタン (チャンネルボタン) または選局ボタン(緑)を押します。

4 cm 05 % 6 MNO 7 \$ 8 TUV 9 WXYZ 10/0: 11 10 12 12 14

1 \* 2 \* 3 \* ・ 登録されているチャ ンネルの一覧を見る。 (⇒ **54** ページ)



- 地上デジタル放送は、 選局順が設定できます。 (⇒ 55 ページ)
- チャンネルの切り換え 時に動きの効果をつ けることができます。 (⇒ 53 ページ)

「+」で音が大きく、

「一」で音が小さくなり

### 音量を調整する

- 音量ボタンや消音ボタンで調整します。
- 入力ごとに別々の音量に設定できます。



画面下部に 音量レベル が表示され

消音

一時的に音を消せます。



12 ÷ / ¥

または

選局

を押す



フタを

開けた

ところ

### ホームメニューから 番組を選ぶ

ホームメニューの番組一覧を表示して、番 組名を確認しながら選局してみましょう。

▼ ホームメニューの画面例

## ホームメニューを表示して、 「チャンネル |を選ぶ

選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。







決定 を押す

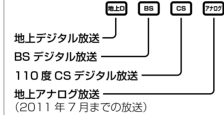


で選び 決定

を押す



### 見たい放送の種類を選ぶ



## 見たい番組を選ぶ



- ・選んだ番組に切り換わります。
- 手順3で、1つ~1230のボタンを押して も選べます。
- 手順3で決定せずに を押すと、番組 情報が表示されます。アナログ放送では、 放送局番号とチャンネル番号のみ表示さ れます。

### おすすめアイコンを表示する

- ホームメニューから「チャンネル」で見たい 番組を探すとき、あなたがよく見ているジャ ンルの番組の番組情報画面におすすめアイコ ンを表示します。
- 番組情報画面は、番組を で選び、 押すと表示されます。

おすすめアイコン



• ホームメニューから「設定」-「 🔁 (機能切換)」 - 「番組表設定 | - 「ジャンルおすすめ設定 | -「する」を選びます。

#### おすすめアイコンが 1 つも付いていない状態に 戻すときは

ホームメニューから「設定」-「禹 (機能切換)」 - 「番組表設定」- 「視聴履歴リセットー」「す る」を選びます。

### 3 桁入力で選ぶ (デジタル放送のみ)

・3桁のチャンネル番号(デジタルチャンネル一覧⇒ 40ページ)を入力しても選局できます。

1

### デジタル放送の種類を選ぶ

地上D BS

CS O

いずれか を押す

**2**3桁入力 (CATV)

を押す

### 3桁入力欄を表示する

・繰り返し押して放送の種類を切り換 えることもできます。

3桁入力欄

3

### 3桁チャンネル番号を入力 する

(例)BSデジタル放送の161チャンネル(BS-TBS)を選んでいるとき

( **10**/0; i で入力

BS 161

- 間違った番号を入力した場合は、3 桁入力ボタンを押してから入力をやり直します。
- 「O」を入力するときは 10ml を押します。

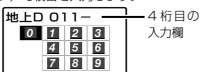
#### 

#### ホームメニューから3桁入力欄を表示する

手順2でホームメニューから「設定」ー「合(機能切換)」ー「視聴操作」ー「3桁入力」を選びます。

#### 地上デジタル放送の場合は

地上デジタル放送でチャンネル番号の重複する放送局がある場合は、4桁目(枝番)の選択画面が表示されます。数字ボタン(チャンネルボタン)で枝番を入力します。



## ケーブルテレビの チャンネルを選ぶ

- ケーブルテレビ(CATV)放送を視聴するには、CATV会社との契約が必要です。
- CATV チャンネルは工場出荷時、チャンネルスキップ「する」に設定されています。 (解除のしかた⇒ 323 ページ)
- 本機の CATV チャンネルは、C13~C 63 チャンネルの範囲で選局できます。

地上アナログ放送を選ぶ

地上Aを押す

2

3桁入力 (CATV)

を押す

CATVを選ぶ

3

### チャンネル番号を入力する

(例) C23 を選ぶとき

1 b

で入力

\(\frac{12^\*}{2}\)

**2**歳、**3**まの順に押します。

◇おしらせ◇ ......

ホームメニューからケーブルテレビのチャンネ ルを選ぶ

ホームメニューから「設定」-「合 (機能切換)」 - 「視聴操作」- 「CATV」を選びます。

### データ放送で天気予報や 株価などの情報を見る

・データ放送には、番組に連動した「連動データ放送」と、データ放送専門の「独立データ放送」があります。

#### データ放送画面の基本操作

- データ放送は放送局側で制作したメニュー画面により操作が異なりますので、画面の表示に従って 操作してください。
- 例えば、カーソルボタン(上・下・左・右)で画面の項目を選んで決定したり、カラーボタン(青・赤・緑・黄)で対応する項目を選んだりして操作します。

#### 連動データ放送を表示する

### 独立データ放送の番組から選ぶ

データ連動 **d** を押す

連動データ放送を含む番組 の視聴中に、連動データ放送 の画面を表示する

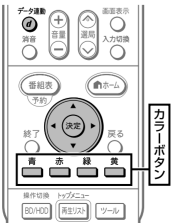
(例)



・テレビ放送に戻すときは、もう一度 データ連動ボタンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

・電源を入れた直後やチャンネルを切り換えた 直後は、データ連動ボタンを押しても連動デー 夕放送画面が表示されないことがあります。 この場合は、約20秒待ってからもう一度デー タ連動ボタンを押してください。(表示される までの時間は、放送内容によって異なります。)



■BSデジタル放送を選ぶ

BS を押す

2

デルビ/データ ポータル を押す 放送の種類をデータ放送に 切り換える

天気予報や株価のチャンネ ルを選ぶ



を押す



### 放送の種類やチャンネルの 確認のしかた

• 放送の種類やチャンネルはテレビ画面の チャンネルサインで確認できます。

画面表示

を押す

### チャンネルサインを表示する

▼テレビ番組のチャンネルサイン

数字ボタン(チャンネルボタン)の番号 常連番組選局中は、常連番組アイコン(⇒65 ページ)が表示されます。



視聴中の番組の 放送局名 視聴中の番組の チャンネル番号

その他の情報

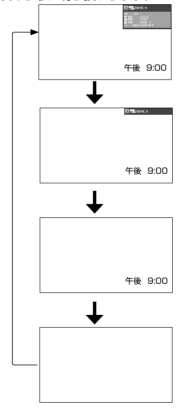
他にも情報がある場合に表示されます。 映像の種類と画質について (⇒391ページ)

画面表示

を押す

### チャンネルサインの表示を 切り換える

次のように切り換わります。



・上記は、「時刻表示」(⇒49ページ) を「する」にしている場合です。

### デジタル放送の番組の 詳細を知りたいときは

• デジタル放送の番組視聴中に、番組情報 が表示できます。

ホームメニューを表示して、 「視聴操作」を選ぶ



**選びかたは、38~43ページをご覧ください。** 



を押す

▼ ホームメニューの画面例 ホーム チャンネル 設定 A □ 🛂 🌶 🖻 🗹 視聴操作 ファミリンク設定 外部端子設定

### 「番組情報 |を選ぶ



#### 番組情報の画面例

議報的領 大は押の別りたいあなたの一色」,今回は 大は押の別りたいあなたの一色」,今回は 大は押の別りたいあなができまった。 大は押のが表すったではします。実験らしい場合 全国の理整者による電話リクエストでは か可のかを求めてだまします。実験らしい場合 と20」をどうぞお楽しみに! 歌ってしまおうという、ゴージャスにしてユ 一プな定義でき、の数を表ののは確วを

他にも情報がある場合に表示されます。

- 番組情報の右側に◀▶マークがある場合は、 左右カーソルボタンで表示を切り換えられま す。
- 終了ボタンを押すと、番組情報が消えます。

#### 

• ホームメニューから「ツール」 - 「番組情報」 を選んでも、番組情報を表示できます。

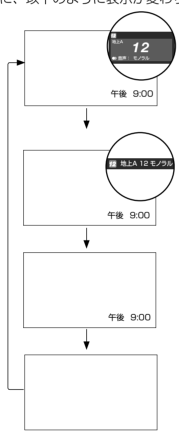
### 時刻を表示する/ 時刻表示のタイプを変える

#### 時刻表示のしかたを選ぶ

ホームメニューから「設定」 - 「 → (視聴準備)」 - 「各種設定」 - 「時計設定」 - 「時刻表示」で設定します。

項目	内容
する	・ 画面表示ボタンを押すたびに、 現在時刻を表示/非表示にし ます。
する (30分ごと)	<ul> <li>毎時00分と30分に現在時刻を表示します。</li> </ul>
しない	<ul><li>表示しません。</li></ul>

「する」に設定したときは、 を押すでとに、以下のように表示が変わります。



### ◆ 重 要 ◆

デジタル放送が受信できないなど、時刻が自動設定されないときは、「時刻設定」を行ってください。(⇒74ページ)

### 時刻表示のタイプを変える (時計タイプ)

- ・時刻表示するときの、時計のタイプを変 えられます。
- ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「各種設定」ー「時計設定」ー「時計タイプ」で設定します。

項目	内容
デジタル	<ul><li>画面にデジタルタイプの時計 が表示されます。</li></ul>
アナログ	<ul><li>画面にアナログタイプの時計 が表示されます。</li></ul>

#### 時計タイプ「デジタル」の表示例

午後 9:00

#### 時計タイプ「アナログ」の表示例



### 

- 「時計タイプ」を「アナログ」に設定していても、 ホームネットワークまたは USB で視聴してい るときは、「デジタル」の時計が表示されます。
- ホームネットワークまたは USB で視聴しているときは、「時計タイプ」の設定ができません。

### 電源スイッチの 設定をする

- 本体の電源スイッチを切ったとき、待機 状態になるか電源オフになるかの設定が できます。
- ・電源オフになると、予約や実行中の録画 が中止されます。待機状態では、予約や 実行中の録画は実行されます。

	,, <u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>
項目	内容
モード 1	・本体の電源スイッチを押すと、 本機が「待機状態」になります。 HDD(ハードディスク)への 録画中や、HDD・BDへの録 画予約設定中に本体の電源ス イッチを押しても、録画が正 常に行われるための設定です。
モード2	・本体の電源スイッチを押すと、 本機が電源オフになります。 録画中の場合は録画が中断されます。 録画予約が設定されている場合は録画予約が実行されません。

お買い上げ時は、「モード 1」に設定されています。

#### 

「モード 1」に設定されていて本機が待機状態のときに電源プラグを抜くと、故障の原因となることがあります。電源プラグを抜くときの操作については⇒363ページをご覧ください。



## オームメニューを表示して、 「設定」-「ţ(視聴準備)」-「各種設定」を選ぶ



を押し

で選び

(決定) を押す



# 2

で選び

を押す

### 「電源スイッチ設定」を選ぶ



3

「モード1」または「モード2」 を選ぶ





#### 

- リモコンの電源ボタンで電源を切ったときは、 電源スイッチ設定に関わらず待機状態になり、 予約や実行中の録画は継続されます。
- 電源オフや待機状態などを確認したい場合、 POWER (電源) ランプ (⇒ 35 ページ) をご覧 ください。

### 電源を入れてから画面が 出るまでの時間を早くする

#### クイック起動設定とは

- ・クイック起動設定とは、電源を入れてから画面が出るまでの時間や、HDD(ハードディスク) / BD レコーダー機能の起動時間を早くするための設定です。
- ホームメニューから「設定」 「→ (視聴準備)」 「クイック起動設定」で設定します。

### クイック起動を設定すると

• 例えば市販の BD ビデオを挿入したときに、自動的に再生が始まるまでの時間が早くなりま す。

項目	内容
しない	・ クイック起動しません。
する (常に有効)	<ul> <li>電源待機状態から、HDD / BD レコーダー機能の起動時間を早くします。</li> <li>電源待機状態から、「電源を入れる」「番組表を表示させる」「ホーム画面を表示させる」「再生リストを表示させる」などの操作がすぐに行えます。また、電源が入ったあと、録画や再生の操作がすぐに行えます。</li> <li>「しない」ときより、待機時の消費電力が増えます。</li> </ul>
する	・ 電源切後 2 時間のみクイック起動を有効にします。
(2時間のみ有効)	

#### ▶ 重 要 ♦ ┈┈┈┈┈┈

- 電源プラグを抜くときは、クイック起動を「し ない」に設定してください。
- クイック起動の待機中は本体内部の回路がは たらいているため、通常の待機(電源切)状 態より消費電力が増加します。
- ダウンロード(⇒360ページ)時は開始5分前に なると一時的にクイック起動が解除され、す ぐに電源が入らない場合があります。

#### ◇おしらせ◇ ......

- クイック起動を「する」に設定した場合、 HDD / BD レコーダー機能を常時待機状態 にして、起動から録画や再生までの動作時間 を短縮します。(HDD / BD レコーダー機能 を常時待機状態にするので消費電力がアップ します。工場出荷時は「しない」に設定され
- クイック起動設定を「する」に設定した場合は、 待機時の消費電力が増えますので、あらかじ め同意の上でご使用ください。

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「クイック起動設定 |を選ぶ













決定 を押す

「しない」 「する(常に有効)」 「する(2時間のみ有効)」 のいずれかを選ぶ

### 画面を静止させる

いま見ている放送や映像を静止できます。料理番組のメモをとったりするときに便利です。

1

を押す

#### 視聴中に映像を静止させる

・視聴中の映像が静止画になります。

静止画



2 かかを押す

### 元に戻す

- 視聴中のチャンネルの現在の映像に 戻ります。
- 戻るボタンまたは終了ボタンを押しても元に戻せます。

#### 次の場合は、静止画が解除されます。

- ・ 選局や入力切換の操作をしたとき
- ホーム(メニュー)/ツール/機能選択/ ファミリンクボタンなどを押したとき
- ・ 映像を静止してから 30 分経過したとき

#### 静止画表示中は次のことができません。

- 画面サイズの切り換え
- AV ポジションの切り換え
- 番組表、裏番組表、番組情報の表示

#### ◇おしらせ◇ ......

ホームメニューから「設定」 - 「合 (機能切換)」 - 「視聴操作」 - 「静止」を選んでも静止できます。



### 映像を消して音声だけを 聞く(映像オフ)

テレビの映像を消して、音声だけで楽しめます。

1

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「♥(安心・省エネ)」 -「映像オフ」を選ぶ

を押し





を押す

2





## 「する」または「しない」を 選ぶ



項		内容
ु व	る	<ul><li>映像を消して、音声だけを 楽しめます。</li></ul>
U	ない	・ 映像と音声を楽しむ通常の 状態にします。

#### 

- ・映像オフを「する」にしているとき、オフタイマー残り時間などのメッセージが表示されると、映像が復帰します。
- 操作により映像が復帰したり、一度電源を切ったりすると、自動的に設定が「しない」になります。

#### 映像を復帰させたいときは

• 選局ボタン (緑) を押すなど、「音量調整」、「消音」、「音声切換」以外の操作をしてください。

### 番組名を表示する

• 選局したときに、番組名を表示するよう に設定することができます。

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「画面表示設定 |を選ぶ

**|** ホーム

を押し



を押す



## 「番組名表示」を選ぶ

文字サイズ	
	[標準]
表示色	
	[ブルー系]
選局効果	
	[する]
字幕表示	
	[リモコン切換]
番組名表示	
する	しない



で選び

決定 を押す

### 「する」を選ぶ

[する]
[リモコン切換]
しない

する	・選局したときに、番組名や
	放送時間が画面に表示され
	ます。選局したチャンネル
	で次の番組が2分以内に始
	まる場合は、次の番組名と
	時間も表示されます。

しない・番組名や放送時間は表示さ れません。

• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

・2 画面で PinP 表示 (⇒ **71** ページ) してい るときは、子画面に次番組は表示されません。

### チャンネルの切り換え時に 動きの効果をつける

チャンネルを切り換えたときに動きの効 果がつくよう設定できます。

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「画面表示設定 |を選ぶ

★ホーム を押し





選びかたは、38~43ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例 ★ホーム チャンネル 設定 8 🖵 🖣 🕖

本体レ 番組表設定 画面表示設定 「選局効果」を選ぶ



「ブルー系]

文字サイズ 表示色





決定 を押す

百日	内点

「する」を選ぶ

する • 選局効果を設定します。 しない ・ 選局効果を設定しません。

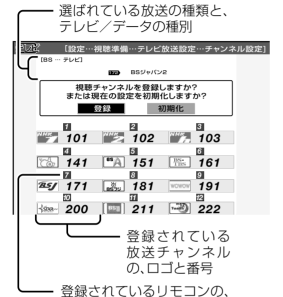
操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### 「する」に設定したときの画面の切り換わりかた

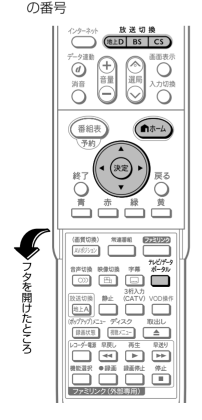
- 選局ボタンで選局したときは、画面の上また は下から次のチャンネルに変わります。
- ・ 放送切換ボタンで選局したときは、画面の左 または右から次のチャンネルに変わります。
- チャンネルボタンや3桁入力(⇒46ページ) などその他の手順で選局したときは、画面の 外周または中央から次のチャンネルに切り換 わります。

## 数字ボタンで選局できる チャンネルを確認・変更 する(デジタル放送のみ)

• どの数字ボタン(チャンネルボタン)に どのチャンネルが登録されているかを確 認できます。



数字ボタン(チャンネルボタン)



#### 登録チャンネルを確認する

## 登録を確認したいデジタル 放送に切り換える

地上D BS

cs

 $\mathcal{O}$ いずれか を押す

を押す

・確認したいデジタル放送の種類(地 トデジタル放送 / BS デジタル放送

/ 110 度 CS デジタル放送) やメ ディア (テレビ/データ) を選びます。

#### メディアを切り換える場合は、

\* 一 を押して、メディア(テレビ/ データ)を選びます。

### ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「ナ(視聴準備) |-「テレビ放送設定」を選ぶ

★ホーム 「選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 を押し



決定 を押す



設定

チャンネル設定

### 「チャンネル設定 |を選ぶ



を押す



を押す



(決定

を押す

## 「デジタル登録 |を選ぶ

### 「する」を選ぶ

- チャンネルの一覧が表示されます。
- 終了する場合は、ホームボタンを押 します。

#### チャンネルを登録する

登録したいチャンネルを選 局する

前ページの手順2~手順5を 行う

## 「登録」を選ぶ



決定 を押す

で選び

(決定

を押す

で選び

### 登録したい数字ボタン(チャ ンネルボタン)を押す



- ・ 登録確認画面が表示されます。
- 終了する場合は、ホームボタンを押 します。(押さなくても、しばらく すると画面表示は消えます。)

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・ 登録できるのは、各デジタル放送ネットワー ク(地上、BS、CS)の各メディア(テレビ /データ) につき 12 局までです。
- ・設定を工場出荷時の状態に戻したいときは、 手順3で「初期化」を選び、決定ボタンを押 したあと左右カーソルボタンで「する」を選び、 決定ボタンを押します。
- 手順4のデジタル登録画面を表示中に、各放 送切換ボタンまたはテレビ/データ/ポータ ルボタンを押すと、放送の種類とテレビ/デー タが切り換わり、その放送のデジタル登録画 面が表示されます。
- ・ 放送のないメディア(テレビ/データ)には 切り換わりません。

## 選局ボタンの選局順を 変更する (地上デジタル放送のみ)

工場出荷時は、3 桁のチャンネル番号順に選局 されます。この順番を番組表(⇒56ページ)に 表示されている順番に変更することもできます。

前ページ手順1で地上デジタ ル放送を選ぶ

前ページの手順2~手順3を 行う

「地上デジタル」を選ぶ





を押す

「地上デジタルー選局順」を選 ιζï





を押す





決定

### 「モード1」または「モード2」 を選ぶ

項目	内容
モード 1	・ 放送局推奨の番組表並
	び順で選局できます。
モード2	<ul><li>チャンネル番号(3桁)</li></ul>

を押す

操作を終了する場合はホームボタン を押します。

の順番で選局できます。

## 番組表の使いかた

#### IPTV の番組表について

· ⇒ **247** ページをご覧ください。

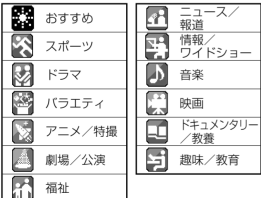
テレビ画面にデジタル放送の番組表を表示して、その中から番組を選べます。(地上アナログ放送・外部ビデオ入力には番組表はありません。ホームメニューから選んでアナログ予約画面を呼び出せます。⇒ 129 ページ)

#### 番組表の画面例



- 予約リストとは、設定した録画予約や視聴予約の一覧です。
- 予約リストは、1ページ4番組・全8ページ(合計32番組)まで表示されます。

### ジャンルを示すアイコン



#### 番組情報を示すアイコン

r	視聴予約している番組			
HDD	録画予約(HDD 録画)している番組			
0	録画予約(BD録画)している番組			
	録画予約(ファミリンク録画予約)して いる番組			
*	有料放送			
$\boxtimes$	録画できない番組			
	録画に制限がある番組			

### 表示される情報の期間

- テレビ放送……8日分
- データ放送……最低 1 日分
- 表示時間……3 時間または 6 時間 (文字サイズの設定によって 変わります。⇒ 73 ページ)

#### 

#### 本書に記載の番組表の画面例について

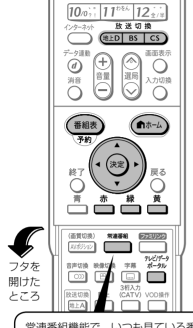
- ・本書では、おもに地上デジタル放送の番組表の画面例で記載しています。
- ・本書に記載の番組表は、画面に情報を多く表示できるように設定したものを例にしています。「文字サイズ」(⇒73ページ)を「標準」に、「表示方式」(⇒63ページ)を「モード1」に設定すると、画面に情報を多く表示できるようになります。

#### 地上デジタル放送の番組表の取得について

- ・ 地上デジタル放送の番組表は、各チャンネル から取得する必要があります。一度、各チャ ンネルを選局すれば番組表を取得できます。
- 「番組表取得」の設定で、電源待機中に番組表を自動で取得することもできます。(⇒ 62 ページ)

### 番組表で番組を選ぶ

番組表を表示して、選局してみましょう。



常連番組機能で、いつも見ている番組が 手軽に見られます。(デジタル放送のみ) **⇒ 64** ~ 66 ページ

#### 

番組表の表示中に次の操作をしたときは、一時 的に音声が停止します。

- カーソルボタンで別のチャンネルを選んだとき
- 放送切換ボタン(地上 D・BS・CS)で放送 の種類を切り換えたとき
- 赤ボタンでジャンル検索画面を表示したとき
- 緑ボタンで日時検索画面を表示したとき
- 黄ボタンで予約リスト画面を表示したとき
- 常連番組の番組欄から通常の番組表に戻るとき

#### 放送中の他の番組(裏番組)を調べることがで きます。

操作のしかたは、「ホームメニューから番組を選 ぶ | (⇒ **45** ページ) をご覧ください。

## 番組表を表示する

予約

を押す

放送切換ボタンやテレビ/データ/ ポータルボタンで、放送の種類(番 組表の表示内容)を変更できます。

ホームメニューから表示する場合は、 「番組表(予約) | から放送の種類、「番 組表 | の順に選びます。

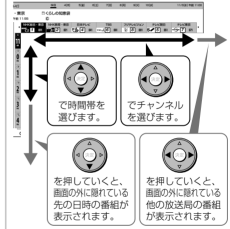
#### モード 1の画面例

(放送局名の表示は変更になることがあります。)



・ 番組表の表示方式を切り換えること ができます。(**⇒ 63** ページ)

### 見たい番組を選ぶ



現在の時間帯より前の番組表は表示 できません。

## 決定する

を押す

• 放送中の番組を選んだときは、選ん だ番組が選局されます。

- ・ 放送予定の番組を選んだときは、録 画予約が設定されます。(予約につ いては⇒ **122** ページをご覧くださ
- 番組表を閉じるときは、(番組表)を押して閉 じます。

### 番組内容の紹介 (番組情報)を見る

#### 番組表を表示する

· 表示のしかた⇒ **57** ページ

#### 番組表 予約 を押す

内容を確認したい番組を 選ぶ



を押す

番組情報を見る

番組情報が表示されます。



・ 番組情報案内に従って、カラーボタ ン、テレビ/データボタン、カーソ ルボタンを使い、希望する情報を選 択します。

#### 視聴中の番組の情報を見るには

と、画面下部に視聴中の番組情報が表示され ます。(番組表を表示する必要はありません。)

### 日時で番組を探す

#### 番組表を表示する

· 表示のしかた⇒ **57** ページ



### 日時検索の画面を表示する

ホームメニューから日時検索するこ ともできます。

を押す

緑

### 時間帯を選ぶ

• 緑ボタンと黄ボタンで日にちを変更 できます。



決定 を押す



### 見たい番組を選ぶ

・ 放送中の番組を選んだときは、選ん だ番組が選局されます。





を押す

### ジャンルから 番組を探す

### 番組表を表示する

· 表示のしかた⇒ **57** ページ



を押す

### ジャンル検索の画面を 表示する

#### ジャンル検索の画面例

選択している日にち





決定

を押す

見たいジャンルと日にちを 選ぶ 上下カーソルボタンでジャンルを、

左右カーソルボタンで日にちを選ぶ と、検索された番組が表示されます。

「おすすめ」を選ぶと、過去の視聴 履歴をもとにあなたへのおすすめ番 組を検索します。

101 NHK BS1 午前11:25~午前11	:55	四 街角ス 日	テーショ	ョン			
■ジャンル検索							
	4	今日午後	•	4[:	水]午前		4[水]午
設おすすめ	TO STATE OF	NHK BS1		7 101	#*A = =		
20 ニュース/報道					街角ステ		_
窓スポーツ	100	NHK BS2		2 102	純愛ドラマ	7総集編	- 1
恐情報 / ワイドショー		NHK h		3 103	ニッポン語	泉巡り	1
限ドラマ	800	BS Bテレ		Ø 141	テレビでは	音買い物	1
				_			

## 決定する



を押す

• カーソルが番組に移動し、番組を選 べるようになります。

### を押す

#### ・ 放送予定の番組を選んだときは、予 で選び

決定

録画約が設定されます。

番組を選ぶ

(番組表)で検索を終了します。

番組の情報が表示されます。

だ番組が選局されます。

• 放送中の番組を選んだときは、選ん

#### ◇おしらせ◇ ......

ホームメニューからジャンル検索を行う場合 は、「番組表(予約) | - (放送の種類) - 「ジャ ンル検索しを選びます。

#### ジャンル検索と番組詳細検索の切換えについて

- ジャンル検索画面でカラーボタン(赤)を押 すと、番組詳細検索画面に切り換わります。 ジャンル検索画面に戻るときは、戻るボタン を押してください。
- ホームメニューから番組詳細検索を行う場合 は、「番組表(予約)」- (放送の種類) - 「番 組詳細検索 | を選びます。

### 検索条件を指定して 番組を探す(特徴検索)

- 検索条件を選択し、その条件に当てはまる番組を検索できます。
- 丁場出荷時は、特徴検索が設定されていません。特徴検索を初めてお使いになるときは、 まず検索条件設定をする必要があります。
- 検索条件設定で検索条件を変えられます。

#### 検索条件を設定する

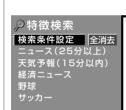
### 番組表を表示して、 番組詳細検索の画面を 表示する

番組表 を押し を2回

押す

・ ジャンル検索→番組詳細検索に、画 面が切り換わります。

### 「検索条件設定」を選ぶ





今日

## 検索条件を選ぶ

5つまで選べます。5つを超えた場 合、古いものから削除されます。



で選び

決定

を押す

で選び



を押す

#### 検索条件を選んで変更するときは

押します。次に、「変更する | を選んで決定し ます。

#### 検索条件を選んで消去するときは

• 手順 2 で消去したい検索条件を選び、 (\*\*)を 押します。次に、「消去する」を選んで決定し ます。

#### 検索条件をすべて消去するときは

手順2で「全消去」を選び、決定します。次に、 「する」を選んで決定します。

### 検索条件を指定して検索する

### 番組表を表示して、 番組詳細検索の画面を 表示する

番組表 を押し 赤 を2回

・ ジャンル検索→番組詳細検索に、画 面が切り換わります。

で選ぶ

押す

### 検索条件と日にちを選ぶ

ト下カーソルボタンで検索条件を、 左右カーソルボタンで日にちを選ぶ と、検索された番組が表示されます。



### 決定する

• カーソルが番組に移動し、番組を選 べるようになります。



を押す

で選び



を押す

#### 番組を選ぶ



- 番組の情報が表示されます。
- ・ 放送中の番組を選んだときは、選ん だ番組が選局されます。
- ・ 放送予定の番組を選んだときは、録 画予約が設定されます。
- (番組表)で検索を終了します。

## キーワードで番組を探す (キーワード検索)

- キーワードを入力し、キーワードを含む番組を検索できます。
- 工場出荷時は、キーワードが設定されていません。キーワード検索を初めてお使いになると きは、まずキーワード設定をする必要があります。
- キーワード設定でキーワードを変えられます。

#### キーワードを設定する

番組表

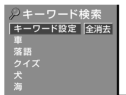
### 番組表を表示して、 番組詳細検索の画面を 表示する

を押し

を2回 押す

・ ジャンル検索→番組詳細検索に、画 面が切り換わります。

### 「キーワード設定」を選ぶ





決定

を押す

### キーワードを入力する

- ソフトウェアキーボード(⇒ 104 ペ ージ)を使って、キーワードを入力 します。
- 全角 20 文字まで入力できます。 (半角文字は入力できません。)
- ・5つまで追加できます。5つを超え た場合、古いものから削除されます。

#### キーワードを選んで変更するときは

手順2で変更したいキーワードを選び、 を押します。次に、「変更する」を選んで決定 します。

#### キーワードを選んで消去するときは

手順2で消去したいキーワードを選び、 を押します。次に、「消去する」を選んで決定 します。

#### キーワードをすべて消去するときは

手順2で「全消去」を選び、決定します。次に、 「する」を選んで決定します。

### キーワードを指定して検索する

### 番組表を表示して、 番組詳細検索の画面を 表示する

番組表 を押し

を2回 押す

・ ジャンル検索→番組詳細検索に、画 面が切り換わります。

で選ぶ

### キーワードと日にちを選ぶ

ト下カーソルボタンでキーワードを、 左右カーソルボタンで日にちを選ぶ と、検索された番組が表示されます。



### 決定する

• カーソルが番組に移動し、番組を選 べるようになります。



### 番組を選ぶ



・番組の情報が表示されます。



• 放送中の番組を選んだときは、選ん だ番組が選局されます。 ・ 放送予定の番組を選んだときは、録



画予約が設定されます。 (\*\*\*\*)で検索を終了します。

ホームメニューから「設定」-「合(機能切換)」 - 「番組表設定 | - 「検索設定 | - 「しない | を選びます。

### 地上デジタル放送の番組表 をスムーズに表示させる

地上デジタル放送の番組表を、電源待機中 に自動取得できます。自動取得しておくと、 番組表の表示がスムーズになります。

### ホームメニューを表示して、 「番組表設定」を選ぶ

★ホーム を押し





を押す

選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例 ⋒ホーム



地上デジタル放送の番組表を白

取得しますか?

「番組表取得」を選ぶ

で選び



を押す

番組表取復

表示方式

スキップ設定

視聴履歴リセット

検索設定

ジャンルアイコン設定

ジャンルおすすめ設定

表示順



決定 を押す

### 「する |を選ぶ



操作を終了する場合は、ホームボ タンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

#### 番組表取得を「する」に設定した場合は

- リモコンで電源を切っても、電源が切れるまで にしばらく時間がかかることがあります。(本機 が放送局の番組情報を取得しているためです。)
- 「電源スイッチ設定」(⇒50ページ)を「モード 2 に設定している場合で、本体の電源スイッ チで電源を切った場合は、自動取得できません。

## 番組表のジャンルアイコンの 色を変える

番組表のジャンルを示すアイコン (⇒ 56 ページ)の色をお好みにより選択できます。

### ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「 酉 (機能切換) |-「番組表設定 |を選ぶ



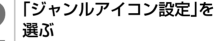
**★**ホ-ム



を押す













表示方式 表示順 スキップ設定 ジャンルアイコン設定 ジャンルおすすめ設定 視聴履歴リセット 検索設定

番組表取得

### ジャンル名を選ぶ **野** ニュース/報道











スポーツ

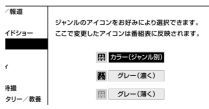
ジャンルのアイコンをお好みにより選択 ここで変更したアイコンは番組表に反映 カラー(ジャンル別) グレー(濃く) グレー(薄く)

ジャンルアイコンの設定です

# で選び

決定 を押す

### 「カラー(ジャンル別)」「グ レー(濃く)」「グレー(薄く)」 のいずれかを選ぶ



操作を終了する場合は、ホームボ タンを押します。

# 番組表の並べかたや表示範囲を変える(表示方式)

番組表に一度に表示できる範囲の設定ができます。

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「番組表設定」を選ぶ

選びかたは、38~43ページをご覧ください。





決定 を押す

で選び

を押す



## 「表示方式」を選ぶ



モード1
ン設定 多くの放送局を 表示します。 サブチャンネルは ト 表示しません。

モート 同じ放送 サブチャン 表示しる

番組表に一度に表示できる範囲を選択

### 3 「モード1」または「モード2」 を選ぶ



で選び

を押す

ン設定 め設定 モード1 多くの放送局を 表示します。 サブチャンネルは 表示しません。 モード2 同じ放送局の サブチャンネルも 表示します。

項目 内容

モード1 ・多くのチャンネル\*を同時表示します。(工場出荷時には「モード1」に設定されています。)

番組表に一度に表示できる範囲を選択できます。

**モード2** ・同じ放送局のサブチャンネルも表示します。

- ※文字サイズの設定が「標準」のときは、7 チャンネル分を表示します。 文字サイズの設定が「大きな文字」 のときは、5 チャンネル分を表示します。
- 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 文字サイズ (⇒ 73 ページ) を「大きな文字」に している場合は、「モード2」を選択できません。
- 手順 2 で「表示順」を選ぶと、番組表に表示 されるチャンネルの順番を設定できます。

モード 1:放送局推奨の並び順になります。モード 2:チャンネル番号順になります。

#### 番組表「モード 1」の画面例

多くのチャンネルを表示できます。



#### 番組表「モード2」の画面例

サブチャンネルを表示できます。



#### 63

## 常連番組機能で番組を見る (デジタル放送のみ)

• 常連番組機能は、いつも見ている番組(デジタル放送の番組)が手軽に見られる便利な機能です。本機を使い込むうちに、その曜日時刻にいつも見ている番組をすぐに選局できるようになります。



#### 

- ・ 常連番組機能は、デジタル放送に対応する機 能です。
- 本機をご購入いただいて初めてお使いになる 場合など視聴履歴がないときは、常連番組機 能が正しく動作しません。

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・曜日と時間帯ごとによく見ていた番組(ジャンル)が常連番組の候補になります。
- ・ 常連番組は、その時間帯に放送されている番 組の中から選ばれます。

### 常連番組ボタンで 常連番組を選局する

リモコンの常連番組ボタンを押して、常 連番組を選局できます。

1

地上D

BS

### 常連番組を選局する

• その時刻の常連番組(デジタル放送)が視聴できます。

常連番組視聴中にチャンネルサインを表示すると、**常連番組アイコン**が表示されます。



#### ◇おしらせ◇ ......

- ホームメニューから「ツール」 「常連番組」を選んで、常連番組を表示することもできます。
- ・ 常連番組の視聴中に番組表を表示すると、常 連番組の番組欄を含んだ番組表が表示されま す。
- ・ 常連番組の視聴中に常連番組ボタン以外の選 局操作をすると、通常の視聴に戻ります。

#### 常連番組の番組情報を見たいときは

・ 常連番組の視聴中に を押してホームメニューを表示させると、画面下部に視聴中の番組情報が表示されます。(番組表を表示する必要はありません。)

# 本機の電源を入れると常連番組が自動で選局されるように設定する

ホームメニューから「設定」 - 「★ (視聴準備)」 - 「起動チャンネル設定」で設定します。

項目	内容
通常	<ul><li>電源を切った時のチャンネルを表示します。</li></ul>
常連番組	・常連番組を表示します。

#### 

- ・ 起動チャンネル設定を「常連番組」に設定している場合は、本機の電源を入れると、前回電源を切る直前に見ていたチャンネルが映り、その後に常連番組に切り換わります。
- ・ 常連番組に切り換わる前に選局ボタンまたは 終了ボタンを押すと、常連番組への切り換え は解除されます。
- ・ 常連番組視聴中に HDD(ハードディスク)/ BD レコーダー機能での録画やファミリンク録 画をすると、常連番組への切り換えは解除され、録画を開始します。
- ・ 起動チャンネル設定を「常連番組」に設定していても、おはようタイマー、視聴予約、録画予約時は、常連番組に切り換わりません。
- 予約の準備中や実行中(⇒123ページ)は、「起動チャンネル設定」の設定内容どおりに動作しない場合があります。
- ・電源プラグを抜いたときには、視聴履歴の情報が記録されないことがあります。
- より正しく動作させるためには、番組表取得 (⇒ 62 ページ)を「する」に設定して、リモ コンで電源を切ることをおすすめします。

### 常連番組の視聴履歴を消したい ときは

ホームメニューから「設定」 - 「会(機能切換)」 - 「番組表設定」 - 「視聴履歴リセット」 - 「する」を選びます。

### 番組表で常連番組を 選局する

• デジタル放送の番組表から、常連番組を 選べます。

### デジタル放送を選ぶ

・常連番組機能は、デジタル放送の テレビ放送にだけ対応する機能です。

### 地上D BS cs $\mathcal{O}$ いずれか

を押す

## 通常の番組表を表示する



番組表 を押す

を押す

## 常連番組の番組欄を 表示する

番組表の中に、一つのチャンネルの ように常連番組が表示されます。



濃い灰色表示は、常連番組としての 優先順位が低い番組のため、その放 送時間内でも優先順位の高い番組が 始まると切り換わります。

### 常連番組の番組欄から、 常連番組を選ぶ



で選び



を押す

- ・ 放送中の番組を選ぶと、視聴できま す。
- ・ 放送予定の番組を選ぶと、録画予約 が設定されます。(予約については ⇒ 122 ページをご覧ください。)
- ・ 通常の番組表に戻りたいときは、常 連番組ボタン/青ボタン/戻るボタ ンのいずれかを押して戻ります。
- ・ 番組表ボタンまたは終了ボタンを押 すと、通常の視聴に戻ります。

#### ◇おしらせ◇ ......

ホームメニューから「番組表(予約)」—「地 上デジタル | 「BS デジタル | 「CS デジタル | のいずれかを選び、「常連番組」を選んでも、 常連番組の番組表を表示できます。

## 66

## 音声・映像・字幕を切り換える

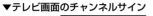
### 地上アナログ放送で 二重音声放送 (二ヶ国語、主音声+副音声、ステレオ) の音声を切り換える

二重音声放送やステレオ放送の番組をご 覧のとき、音声を切り換えて楽しめます。

#### ◇おしらせ◇ ......

#### 音声の見分けかた

・二重音声放送やステレオ放送、モノラル放送 は、テレビ画面のチャンネルサインの色で区 別することができます。







#### ステレオ放送 のとき



### モノラル放送 のとき





### 二重音声放送の音声を切り換える

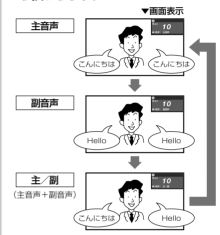
・ニュースや洋画などの二ヶ国語放送で、 吹き替えの日本語(主音声)と英語など の外国語(副音声)の2種類の音声が楽 しめます。

## 音声切換

### お好みの音声を選ぶ

を押す

ボタンを押すたびに、次のように切り換わります。



※ 本機に内蔵の HDD (ハードディスク) / BD レコーダー機能を使って二重音声放送を録画する際は、視聴している状態の音声で記録されますので、二重音声で録画したい場合には、主/副に設定してください。

### 音声をモノラルで聞きたいときは

- ステレオ放送のときは、自動的に「ステレオ」になります。
- ・ 音声切換ボタンを押すと「モノラル」に なります。ステレオ放送を受信してもモ ノラル音声になります。

テレビ画面右上のチャンネルサインに「モ ノラル」と表示されます。

ステレオ音声で聞くときは、再度音声切換ボタンを押して「ステレオ」に切り換えてください。

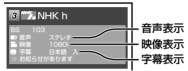
#### 

雑音が多いときは、音声切換ボタンで「モノ ラル」にすると雑音が減って聞きやすくなる ことがあります。

## デジタル放送で 映像・字幕・音声を 切り換える

- 複数の映像(最大4つ)または音声(最大8つ)がある番組をご覧のとき、映像 および音声を切り換えて楽しめます。
- ・字幕のある番組をご覧のとき、字幕を表示できます。複数の字幕がある番組の場合は、字幕を切り換えて楽しめます。

#### ▼テレビ画面のチャンネルサイン





### 複数の映像を楽しむ

## 映像切換

#### 映像を切り換える

を押す

ボタンを押すたびに映像\*\*が切り換わり、テレビ画面右上のチャンネルサインに映像表示が出ます。

※番組によって映像の数は異なります。

#### 複数の音声を切り換える

#### 音が換 のか を押す

#### 音声を切り換える

- ボタンを押すたびに音声が切り換わり、テレビ画面右上のチャンネルサインに音声表示が出ます。
- デジタル放送は「モノラル」への切り換えができません。

#### マルチ音声番組のとき

音声 1 ← → 音声 2~8\*

※ 番組によって、音声の数は異なります。

#### 二重音声番組のとき



#### 

- マルチ音声番組を受信したときは、前回の選択にかかわらず、「音声 1 | が選択されます。
- 二重音声番組を受信したときは、前回選択されていた音声が選択されます。
- 二重音声やマルチ音声(ステレオ二重音声) のときの言語表記は、放送からの情報による 表示であり、必ずしも表記どおりでないこと があります。

### 字幕を表示する/ 複数の字幕を切り換える

## 字幕

### 字幕を表示する(切り換える)

を押す

「字幕表示」を「リモコン切換」に設定している場合・ リモコンふた内の字幕ボタンを押す

リモコクかに内の字幕ボタクを押す たび次のように切り換わります。(字 幕表示の入/切ができます。)

#### 字幕が2種類あるとき

→ 字幕非表示 → 字幕 1表示 字幕 2表示 ◆

#### 字幕が 1 種類のとき

字幕非表示◆→ 字幕表示

「字幕表示」を「常時表示」「字幕下」「字幕上」「字幕下(自動切換)」「字幕上(自動切換)」のいずれかに設定している場合

リモコンふた内の字幕ボタンを押すたび次のように切り換わります。(字幕表示の入/切はできません。)

#### 字幕が2種類あるとき

字幕 1表示 ◆→ 字幕 2表示

#### 字幕が 1 種類のとき

字幕表示のまま、変化なし

### 字幕表示の設定について

- ・ホームメニューから「設定」-「**含**(機能切換)」-「画面表示設定」-「字幕表示」で、 字幕の表示のしかたを設定します。
- •「リモコン切換」以外のいずれかに設定した場合は、リモコンふた内の字幕ボタンを押しても字幕表示の入/切を切り換えることができません。
- •「字幕下(自動切換)」または「字幕上(自動切換)」に設定している場合は、字幕放送でない番組に放送局から字幕情報が送られてくると、自動的に映像が縮小される場合があります。
- 録画した字幕放送番組を再生すると、「字幕表示」の設定に関係なく、常に字幕オンスクリーン表示となります。

#### リモコン切換(工場出荷時の設定)

#### 字幕オンスクリーン

- 字幕放送では、リモコンふた内の字幕 ボタンを押して、字幕表示の入/切を 切り換えることができます。
- ・字幕は映像に重なって表示されます。







字幕非表示

#### 常時表示

#### 字幕オンスクリーン

- ・ 字幕放送では、常に字幕が表示されます。
- 字幕は映像に重なって表示されます。



字幕放送のとき



字幕放送ではないとき

#### 字幕下

#### 字幕アウトスクリーン

- ・映像が縮小されます。
- ・字幕は映像の下側に表示されます。



字幕放送のとき



字幕放送ではないとき

#### 字幕上

#### 字幕アウトスクリーン

- ・ 映像が縮小されます。
- ・ 字幕は映像の上側に表示されます。



字幕放送のとき



字幕放送ではないとき

#### 字幕下(自動切換)

#### 字幕アウトスクリーン

・ 字幕放送では、自動的に「字幕下」と 同じ表示になります。



字幕放送のとき



字幕放送ではないとき

#### 字幕上(自動切換)

#### 字幕アウトスクリーン

・ 字幕放送では、自動的に「字幕上」と 同じ表示になります。



字幕放送のとき



字幕放送ではないとき

## 2つの画面を表示して見る



#### ◇おしらせ◇ ......

- 2 画面表示しているとき、次の操作はできません。
  - ・ ホームメニューの表示
  - ・ 番組表の表示
  - ・ 画面サイズの切り換え
  - AV ポジションの切り換え
  - ・ 画面の静止
- 2 画面機能を入/切すると、まれに画面や録 画出力の映像が一瞬途切れた状態になること があります。
- ・ハイビジョンの映像(1080i、720p、 1080p)を2画面にしたときは16:9表示 になります。
- ・2 画面表示中に録画予約または視聴予約が開始されたときは、1 画面に戻ります。

### 2画面で見る

本機は2つの異なる映像を同時に表示できます。

### 



## 表示のしかたを選ぶ

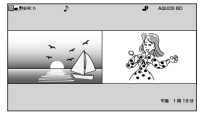


- 2画面表示になります。
- ・「サイズ切換」、「左右入換」は、2 画面表示のときに選べます。

#### 2画面の表示例

決定

を押す



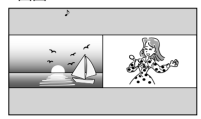
- ・2 画面のとき、「♪」マークのある操作画 面は、チャンネルや入力の切り換え、音 量調整、サイズ変更ができます。
- 2画面でヘッドホンを使用するときの音の出しかたを選べます。(⇒ 96 ページ)

#### 2 画面表示の種類

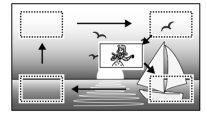
#### ● 1画面



#### 2 2 画面



#### PinP



- ②のときは、「左右入換」を選ぶと左右の画面 が入れ換わります。
- PinPのときは、上下左右のカーソルで子 画面の位置を移動できます。 また、決定ボタンで、子画面が一番近い4隅 に移動します。子画面が 4 隅にある状態で決

定ボタンを押すと、子画面が画面の4隅を移 動します。

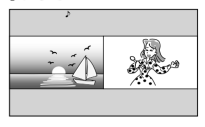
• 3のときは、「左右入換」を選ぶと大きく表示 されている画面と小画面が入れ換わります。

#### 

- 「左右入換」をしても、「♪」マークの付いた 操作画面 (⇒72ページ) は変わりません。
- 複数の映像/音声のあるデジタル放送を大小 2画面、PinP表示しているときに左右の画面 を入れかえると、映像/音声はそれぞれ映像 1/音声1に戻ります。(本体のスピーカーか らは「♪」マークのついている側の音声が再 生されます。)
- PinPのとき、子画面にデジタル放送の字幕放 送を選局しても字幕は表示されません。
- 決定ボタンによる子画面の移動は、場合によっ ては、四隅のみの移動になります。

### 画面のサイズを変える

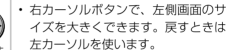
### 前ページの手順1~手順2の操 作を行い、2画面またはPinP表 示にする

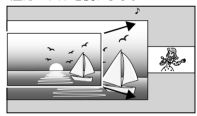


前ページの手順1~手順2の 操作を行い、2画面メニュー 中の「サイズ切換」を選択す る

## 画面のサイズを変える

#### 2画面にしている場合





# を押す

### PinP にしている場合

左右カーソルボタンで画面のサイズ が変化します。



を押す

を押す

を押します。 ・ 1 画面に戻すには、終了ボタンを押

します。

### 2画面のうち 操作する画面を選ぶ

・2 画面表示中に、次の操作をします。

### リモコンのツールボタンを押 し、「操作切換」を選ぶ



操作切換をするたびに、「♪ | マーク が左/右に移動して、操作画面が切 り換わります。

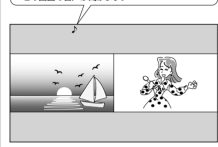
操作できる画面の上に、「♪」マークが表示されます。







この画面の音声が聞けます。 を押す



### 「♪」マークのある操作画面の 音量を調整するには



• 音量ボタンを押して音量を調整しま す。



## BS



#### cs 入力切換

選局するには

- 放送切換ボタンを押して放送を選び ます。
- ・ 操作画面の番組は、数字ボタン(チャ ンネルボタン)または選局(<順/ ∨逆)ボタン(緑)で選局できます。
- 入力切換ボタンを押すたびに、操作 画面の入力が切り換わります。

### 1画面に戻す

- 「♪ | マークのある画面が | 画面表 示されます。
- ・ 右画面は、最後に右画面で選局して いたチャンネルまたは外部入力が保 持されます。

#### 2 画面表示ができる組み合わせ

・2 画面機能で表示できる画面は、画面の 左右、放送や入力によって異なります。

		右画面(小画面)				
		地上デジタル	7ル BS/CS 外部入力 B		BD/HDD 再生 <sup>※2</sup>	
左画面(大画面)	地上デジタル	×	×	O*1	O*1	
	BS/CS ×		×	O*1	○*1	
	外部入力	○*1	O*1	×	×	
	BD/HDD再生**2	O*1	O*1	×	X	

- ※ 1 PinPのときのみデータ放送は表示できません。
- ※2 BD/HDD または DVD の再生時の組み合わ せです。CD 再生時も2画面にできますが、 CD の再生画面は表示されません。
- インターネット(HTML ブラウザで見られ るサイト)との2画面は、⇒229ページの手順 2で「テレビ+インターネット」を選びます。
- ホームネットワーク、USBとの2画面はで きません。
- ・ 地上アナログ放送との 2 画面はできません。

#### ◇おしらせ◇ ......

- PinPのときは一部のボタンは操作できません。
- テレビを営利目的または公衆に視聴させるこ とを目的として、喫茶店、ホテル等にて、2 画面機能を利用して表示を行うと、著作権法 上で保護されている著作者の権利を侵害する おそれがありますので、ご注意ください。

## ホームメニューや番組表の 設定を変える

## ホームメニューや番組表 などの文字を大きくする

ホームメニューや番組表などに表示され る文字を大きくすることができます。

★ホーム

## ホームメニューを表示して、 「設定」-「魯(機能切換)」-「画面表示設定」を選ぶ





で選び 決定 を押す

選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



## 「文字サイズ」を選ぶ







## 「大きな文字 |を選ぶ





- ホームメニュー画面などの文字が大 きな文字で表示されます。
- ・元へ戻したい場合は、「標準」を選 びます。
- 操作を終了する場合はホームボタン を押します。

#### 

「大きな文字」に設定すると、番組表の表示 方式や表示されるチャンネル数が変わります。 (⇒63ページ)

表示方式が「モード1」の場合、番組表に表 示されるチャンネルが5 チャンネル分になり ます。

表示方式が「モード2」の場合、「モード1」 に変わります。

## 番組表やホームメニューな どの配色を変える(表示色)

番組表、裏番組一覧(ホームメニューの 「チャンネル」)、番組情報、ホームメニュー 画面、チャンネル表示画面、入力切換画面、 画面サイズメニュー画面などの表示色を、 「グレー系 | 「ブルー系 | 「レッド系 | 「グリー ン系 | の4種類から選べます。

ホームメニューから「設定」 – 「母 (機) 能切換) | - 「画面表示設定 | - 「表示色 | で設定します。



# おはようタイマー・おやすみタイマーで 電源を入/切する

## 時計を合わせる

- ・ 画面に現在時刻を表示したり、おはようタイマー・おやすみタイマー機能を使うには、本機の内蔵時計が正しく合っていることが必要です。
- デジタル放送が受信できないなど、内蔵 時計の時刻が自動設定されない場合には、 「時刻設定」で合わせてください。

#### 自動時刻設定機能について

- デジタル放送を受信している場合やインターネットに接続している場合は、自動的に時刻が設定されます。
- ・ デジタル放送が受信できないなど、自動 設定されないときは、「時刻が設定されて いません。」と表示されます。この場合は、 右記の手動設定を行ってください。

#### 手動で時刻を設定する

- ホームメニューから「設定」 「 ✔ (視聴準備)」 「各種設定」 「時計設定」「時刻設定」で設定します。
- (例) 2010年11月30日 午前10時30分 に合わせる



- 2 右カーソルボタンを押す
- ・ 上下カーソルボタンで「11」月に合わせる
- ▲ 右カーソルボタンを押す
- 5 同じようにして「日」「時」「分」を合わせる
- 6 決定ボタンを押す

#### ◇おしらせ◇ ......

- 時刻が自動設定されている場合、「時刻設定」 は選べません。
- ・ 設定できる時刻は 12 時間表示です。
- 設定できる日付は、2035年12月31日までです。
- 画面表示ボタンを押すと、現在時刻が確認できます。
- 電源プラグをコンセントから抜いたり停電が 起きた場合、時刻情報は消去されます。この 場合は、時刻設定をやり直してください。

#### おやすみタイマーの設定項目

項目	内容			
おやすみ タイマー	・ タイマーの設定/解除を選択します。			
時刻 (時)	<ul><li>タイマーで電源を切りたい時刻(時)を設定します。</li></ul>			
時刻(分)	<ul><li>タイマーで電源を切りたい時刻(分)を設定します。</li></ul>			
モード	・毎日同じ設定時刻に電源を切ります。			
	サンセット	設定時刻の 10 分前から徐々に画面を暗くし、音量を下げて*、設定時刻に電源を切ります。		
表示設定	アイコン + 文字	・ 画面にアイコンと残り時間を表示します。		
	文字のみ	・ 画面に残り時間を表示します。		

※ 何らかの操作をすると、画面の明るさ・音量は元に戻りますが、設定時刻に電源は切れます。

## 時間を指定して電源を切る (おやすみタイマー)

• 指定した時刻に電源が切れるように設定 できます。

## ホームメニューを表示して、 「設定 |-- [ ♥ (安心・省エネ) | - 「おやすみタイマー」を選ぶ

**⋒**ホ-ム を押し

で選び 決定 を押す 選びかたは、38~43ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



### 「おやすみタイマー」で 「設定」を選ぶ

設定に従い自動で電源を切ります。

おやすみタイマー	解除設定
時刻(時)	◆ 午前00 ▶
時刻(分)	<b>◆</b> 00 <b>→</b>
モード	<b>◆</b> サンセット ▶
表示設定	◆ アイコン+文字 →

サンセット:徐々に暗く、音量を小さくし、 設定した時間に雷源を切ります。

• 「解除」を選ぶと、おやすみタイマー 機能が働かなくなります。

それぞれの項目を設定する

### ①上下カーソルボタンで 項目を選ぶ

それぞれの項目については、「おや すみタイマーの設定項目 | (⇒前ペー **ジ下**)をご覧ください。

## ②左右カーソルボタンで 項目の値を選ぶ

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

▼ おやすみタイマー「通常」の画面例 (表示設定: 「アイコン+文字 |)

→ おやすみタイマー:残り10分

10 分前 ------ 0 分前

(→) → (→) → (→) → 電源「切」 通常:

サンセット: \*\*\* + \*\*\* + \*\*\* + \*\*\* + 電源「切」

- ・表示設定が「アイコン+文字」の場合は、1分 ごとに大きなアイコンが表示され、その後小さ なアイコンが表示されます。
- ・表示設定が「文字のみ」の場合は、1分ごと に残り時間が表示されます。

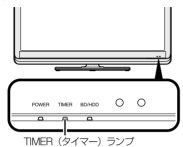
#### ◇おしらせ◇ ......

- 無操作オフや無信号オフ(⇒98ページ)が 設定されている場合は、一番早く切れるタイ マーで雷源が切れます。
- おやすみタイマーのモードの設定が「サンセッ ト | の状態で、「時刻(時) | 「時刻(分) | を 10 分以内の時刻に設定した場合、徐々に画 面を暗くし、音量を下げる動作は行いません。
- おやすみタイマーとおはようタイマーを同じ 時刻に設定すると、おはようタイマーが優先 されます。
- テレビに全画面表示している番組表の操作中 や、一部のホームメニューの操作中は、指定 時刻になっても操作を優先しているため、電 源が切れません。操作を終了したあとに、画 面左下にアイコンや文字が表示され、電源が 切れます。



## 目覚ましとして使うなど タイマーで電源を入れる (おはようタイマー)

・指定した時刻に、自動的に電源が入るよ うに設定できます。設定すると、本体の TIMER (タイマー) ランプが赤色に点灯 します。



「タイマー 1」~「タイマー 4」まで、 異なる設定のタイマーをセットできます。

#### お出かけになるときなど、おはようタイマーで 自動的に電源を入れたくない場合は

- 本体の電源スイッチで電源を切るか、おはよ うタイマーを解除し、TIMER(タイマー)ラ ンプの色を確認してください。
- 電源スイッチ設定を「モード ] | にしている 場合は、本体の電源スイッチで電源を切って もおはようタイマーは動作します。(⇒**50**ペー ジ)

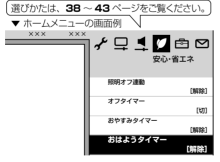
## ホームメニューを表示して、 「設定 |-- [ ♥ (安心・省エネ) | - 「おはようタイマー」を選ぶ











## 「タイマー1 |~ 「タイマー4 | のいずれかを選ぶ

設定した時間に雷源を入れます。



(決定)

を押す

入力 CH 音量 時刻 タイマー1 解除 毎日 午前 0時00分 地上D 1 30 サンラ タイマー2 解除 毎日 午前 0時00分 地上D タイマー3 解除 毎日 午前 0時00分 地上D タイマー4 解除 毎日 午前 0時00分 地上D

## 「おはようタイマー」で「設定」 を選ぶ



「タイマー11

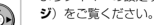
おはようタイマー	解除 設	
曜日	● 毎日	<b>&gt;</b>
時刻(時)	◆ 午前00	<b>&gt;</b>
時刻(分)	<b>◆</b> 00	<b>&gt;</b>
入力	◆ 地上D	<b>&gt;</b>
СН	◀ <b>III III III NHK 総</b> 合	·東京▶
音量	◀ 30	<b>&gt;</b>
モード	<b>◆</b> サンライズ	<del></del>
表示設定	▼イコン+文	字

設定した時間に電源を入れます。

•「解除」を選ぶと、そのタイマー機 能が働かなくなります。

# それぞれの項目を設定する

それぞれの項目については、「おは ようタイマーの設定項目 | (⇒**次ペー** 





①上下カーソルボタンで項 日を選ぶ

### ②左右カーソルボタンで項 目の値を選ぶ

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

▼ おはようタイマー「サンライズ」の画面例 (表示設定: 「アイコン + 文字 |)



诵常 :電源「入」→文字表示

スヌーズ:電源「入」→文字表示 (スヌーズ開始時)

0分後 ----- 10分後

サンライズ:電源「入」 → \*\*\* → \*\*\* → \*\*\* → \*\*\* → \*\*\*

- サンライズの場合、表示設定が「アイコン+ 文字 | の場合は、1 分ごとに大きなアイコン とメッセージが表示され、その後小さなアイ コンが表示されます。表示設定が「文字のみ」 の場合は、1分ごとにメッセージが表示され ます。
- 「通常 | または「スヌーズ | に設定した場合の 表示設定は、「文字のみ」となります。

のはみンダイ	マーの設定項目		
項目	内容		
おはよう タイマー	・タイマーの設定/解除を選択します。「1回だけ」に設定されているタイマーが動作した後は、自動的に「解除」になります。		
曜日		を入れたい曜日を設定します。「毎日」「月-土」「月-金」「毎週〇曜」 いずれか)「1 回だけ」の中から選べます。	
時刻 (時)	<ul><li>タイマーで電源を</li></ul>	を入れたい時刻(時)を設定します。	
時刻(分)	<ul><li>タイマーで電源を</li></ul>	を入れたい時刻(分)を設定します。	
入力	・タイマーで電源が入ったとき画面に表示される、放送の種類(地上D、BS、CS、地上A)、入力、またはBD / DVD / CD(内蔵のBD レコーダー機能)を選びます。 ・入力 6 は、「入力/音声出力設定」が「入力」に設定されているときのみ選べます。		
CH	<ul><li>タイマーで電源が入ったとき画面に表示される、数字ボタン(チャンネルボタン)に 割り振られた番号を選びます。</li></ul>		
音量	<ul><li>タイマーで電源が</li></ul>	が入ったときの音量を選びます。O ~ 100 の範囲で選べます。	
モード	通常	・設定した時刻に、設定した音量で電源を入れます。	
	サンライズ	・設定した時刻に電源が入り徐々に音量が大きくなり、同時に画面も徐々に明るくなり、10分後に設定した音量で画面は最も明るくなります。	
スヌーズ ▼スヌーズ機能動作中の画面表示 		<ul> <li>いったん電源を切っても、5分後に再度電源が入るようにします。</li> <li>音量を下げた場合でも、5分後に元の音量に戻します。</li> <li>チャンネルや入力を切り換えても、5分後に元のチャンネルに戻します。</li> <li>「解除」―「する」を選択すると、スヌーズ動作が解除されます。</li> <li>「解除」―「する」を選択しないかぎり、7回(35分間)スヌーズ動作を繰り返します。</li> <li>スヌーズ起動中、他のタイマーは起動しません。</li> <li>決定ボタンを押しただけでは、スヌーズは解除しません。「する」を選択し決定ボタンを押してください。</li> <li>本体の電源スイッチで電源を切った場合、もしくは予約開始時にも、スヌーズ動作が解除されます。</li> </ul>	
表示設定	アイコン + 文字	• 画面にアイコンとメッセージを表示します。	
	文字のみ	<ul><li>画面にメッセージを表示します。</li></ul>	

#### ◇おしらせ◇ ......

#### おはようタイマーを「設定」にすると

- 「解除」にするまで、設定した曜日に繰り返し おはようタイマーが働きます。
- おはようタイマーで電源が入ってから2時間 操作をしない場合は、電源が切れます。(電源 が切れる5分前になると画面左下にメッセー ジが表示されます。)
- 「タイマー 1」~「タイマー 4」のうち、同じ時刻が設定されている場合は、「曜日」が「1回だけ」のタイマーが優先されます。次にタイマー番号の小さいものが優先されます。
- 「曜日」が「1回だけ」の設定で同時刻のタイマーがある場合は、タイマー番号の小さいものだけが実行されます。(他の「1回だけ」のタイマーは、「解除」になりません。)

#### おはようタイマーで外部入力を使用する場合には

あらかじめ外部入力機器の電源を入れ、視聴できる状態にしておいてください。外部入力機器が視聴できる状態になっていなければ映像や音声は出ませんのでご注意ください。

#### おはようタイマーで内蔵 BD を使用する場合には

・「入力」をBD / DVD / CD (内蔵のBD レコーダー機能)に設定している場合には、あらかじめ本機に再生するディスクをセットしてください。本機にディスクが入っていないときは、ディスク (内蔵のBD レコーダー機能)以外で最後に視聴したチャンネルまたは外部入力の画面で電源が入ります。

#### おはようタイマーのモードが「サンライズ」の場合は

- 電源が入ってしばらくは映像が出力されません。
- サンライズの動作中に操作をしますと、操作 時点での明るさと音量になります。
- 10分後に画面が最も明るくなりますが、すぐに通常使用状態に戻ります。

## 画面のサイズや映像、音声を調整する

# 映像の左右に黒帯が出たり上下幅が変わるときは

- 放送によっては、画面の両側や上下に黒帯が出る場合があります。このような黒帯を消したいときは、「画面サイズ」の変更をしてください。映像の左右幅や上下幅を変えることで、 黒帯を消すことができます。
- ・映像の種類 (⇒ **391** ページ) によって、選べる画面サイズは異なります。

#### 画面サイズ切換の設定項目

項目		内容
ノーマル	O + O	• 通常のテレビ(4:3 サイズ)の映像をそのまま映します。
シネマ	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	・ シネスコまたは 16:9 サイズの映画ソフトを画面いっぱいに映します。
フル		• 16:9から4:3に圧縮された映像を元の16:9に戻して画面いっぱいに映します。
スマートズーム	•	・ 通常 4:3 映像をより自然に拡大して映します。
ワイド 4:3	-	・ 通常 4:3 映像を画面いっぱいに映します。
		• 16:9 映像の場合はこのように映ります。
ワイド 16:9	•	・ 通常 4:3 映像の中央部を左右に拡大して映します。
		• 通常 16:9 映像の中央部(4:3) を画面いっぱいに映します。入力信号が 16:9 で左右に黒帯の付いている映像を画面いっぱいに映したいときに便利です。
Dot by Dot アンダースキャン	16:9 16:9 16:9	・入力信号どおりの映像で映します。

#### ● 重 要 ●

- 元の映像の画面比率と異なる画面サイズを選択すると、本来の映像とは見えかたが変わります。
- ワイド映像でない通常(4:3)の映像を画面サイズ切換機能を利用して画面いっぱいに表示すると、画像周辺部分が一部見えなくなったり、変形して見えます。制作者の意図を尊重したオリジナルな映像をご覧になるときは、画面サイズを「ノーマル」にしてください。
- 画面サイズ変更前の映像信号の縦横比によっては、「シネマ」に切り換わっても画面の上下に黒い帯が 残る場合があります。
- ・市販ソフトによっては、字幕など画像の一部が欠けることがあります。このようなときは、画面サイズ切換機能で最適なサイズに切り換え、画面位置(⇒79ページ)で垂直位置を調整してください。このとき、ソフトによっては画面の端や上部にノイズや曲がりが生じることがありますが、故障ではありません。
- テレビを営利目的または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等にて、画面サイズ切換機能(オートワイド機能を含む)を利用して画面の圧縮や引き伸ばしなどを行うと、著作権法上で保護されている著作者の権利を侵害するおそれがありますので、ご注意ください。
- ・画面サイズを切り換えるときに画面が乱れる場合がありますが、故障ではありません。

[標準]

[する]

[表示する]

[ブルー系]

## ★ ホームメニューを表示して、 「設定」ー「 (機能切換)」ー「視聴操作」を選ぶ

▼ ホームメニューの画面例

チャンネル

番組表予約

選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。

設定

≁ 🖵 🚅 🌶

⋒ホーム



を押し

で選び (決定)

を押す

<u>で</u>選び

決定

を押す

で選び

決定

を押す

# 「画面サイズ」を選ぶ



## お好みの画面サイズを選ぶ

480i / 480p 映像の場合 (地上アナログ放送、ビデオ映像など)

画面サイズ切換	
ノーマル	
スマートズーム	
ワイド 4:3	
シネマ	
フル	
ワイド 16:9	

#### 1080i 映像の場合 (ハイビジョン)

画面サイズ切換
フル1
フル2
Dot by Dot
スマートズーム
ワイド 16:9
シネマ

#### 1080p/720p映像の場合(ハイビジョン)

	画面サイズ切換	
	フル	
*	Dot by Dot	
	スマートズーム	
	ワイド 16:9	
	シネマ	

※720p映像(ハイビジョン)の場合は、画面サイズ切換のDot by Dotはアンダースキャンに変わります。

#### ◇おしらせ◇ ┈┈┈┈

- ホームメニューから「ツール」 「画面サイズ」 を選んでも設定できます。
- 「字幕表示」(⇒69ページ)を字幕アウトスクリーンにした場合、画面サイズの切り換えはできません。画面サイズを切り換えたい場合は、「字幕表示」を字幕アウトスクリーン以外にする必要があります。
- 1035iは、本機の画面表示(チャンネルサイン)では「1080i」と表示されます。

## 画面の位置がずれている ときは(画面位置)

• インターネット閲覧時は設定できません。

項目	内容
水平位置	<ul><li>画像が右寄りまたは左寄りの状態 にあるときに、左右カーソルボタ ンで調整します。</li></ul>
垂直位置	<ul><li>画像が上がりすぎまたは下がりすぎの状態にあるときに、左右カーソルボタンで調整します。</li></ul>
リセット	・工場出荷時の状態に戻します。

## オームメニューを表示して、 「設定」ー「魯(機能切換)」ー 「画面表示設定」を選ぶ



で選び



を押す

## 「画面位置」を選ぶ



で選び

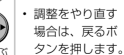


を押す

# 3

で選ぶ

## 「水平位置」または「垂直位置」 を選び、適切な位置に調整する





▽字サイズ

番組名表示

画面位置

文字スーパー表示

表示色

## 画面の位置を確定する



を押す

## 映像を最適な大きさに 自動で切り換える

- ・オリジナル映像の種類によって、映像を最適な画面サイズで表示することができます。(オートワイド機能)
- デジタル放送視聴時は選択できません。

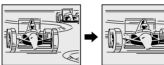
項目	内容
映像判別	・ 受信している地上アナログ放送や入力 1 ~ 6 から入力された映像の上下に黒い幕があるとき、画面サイズを自動的に「シネマ」 (⇒ <b>78</b> ページ)にします。
<b>S2 対応</b> (入力選択が「ビデオ映像」以外のとき)	・ 入力 6 の S2 映像端子から入力された映像に画面サイズ制御信号が含まれているとき、自動的に最適な画面サイズにします。
D 端子識別 (入力選択が「ビデオ映像」以外のとき)	・入力4・5のD映像端子とビデオ機器との接続に使うケーブルの 種類により、画面サイズの判定方法を変えます。D端子ケーブル のときは「する」にすると自動的に最適な画面サイズになります。 D- コンポーネント変換ケーブルのときはD端子識別が動作しな いので「しない」に設定します。
HDMI 識別	・ 入力 $1\sim3$ から入力された映像に画面サイズ制御信号が含まれているとき、自動的に最適な画面サイズにします。

#### オートワイド機能を働かせたときの画面表示例

上下に黒い帯の入った映像の場合



横方向に圧縮された映像(スクイーズ映像)の場合(映像判別を除く)



# 1

地上A

ゃ

入力切換

を押す

## 放送や入力を切り換える

#### 映像判別を設定するとき

地上アナログ放送を選局するか、 入力 1 ~ 6 に切り換えます。

#### HDMI 識別を設定するとき

HDMI ケーブルをつないだ 入力 1 ~ 3 に切り換えます。

#### D 端子識別を設定するとき

D端子ケーブルをつないだ 入力4・5に切り換えます。

#### S2 対応を設定するとき

S端子ケーブルをつないだ 入力6に切り換えます。

# 2

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「魯(機能切換)」-「画面表示設定」を選ぶ

選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。







決定を押す

## 「オートワイド」を選ぶ



で選び、決定

を押す



# 4

#### 設定したい項目を選ぶ



5

## 「する」または「しない」を選ぶ

する : 画面サイズを自動で最適化します。

しない: 画面サイズの最適化機能は働

きません。

で選び決定

を押す

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・ビデオ機器やゲーム機などを S2 映像端子や D 映像端子で接続した場合でも、機器やソフトなどによってはオートワイド機能が働かない場合があります。
- 「映像判別」は、D端子から入力された映像が 480p、1080i、720p、1080pの場合は 働きません。また、HDMI端子から入力され た映像が、1080i、720p、1080pの場合 も働きません。
- S2 対応を設定しても、入力された映像によっては最適な画面サイズにならない場合があります。

## 画面の大きさが頻繁に 切り換るときは

- ・地上アナログ放送を見ているときやビデオなどの外部機器を再生しているときに、画面が大きくなったり小さくなったりすることがあります。(最適な画面サイズを探すために起こる現象です。故障ではありません。)気になる場合は、「オートワイド」の設定を「しない」にしてください。
- デジタル放送を見ているときは設定できません。

## **4** 前ページからの手順1∼3を 行う

2

#### 設定したい項目を選ぶ



3



で選び

を押す

## 「しない」を選ぶ



## 映画やゲームなどに適した 映像・音声にする(AV ポジション)

#### AV ポジションの設定項目

AV ポジション項目	内容		
ぴったりセレクト	• 見ている映像や音声に応じて、ふさわしい設定を自動的に行います。		
	• ぴったりセレクトの画質や音質を、より自分好みに調整することもできます。		
	(⇒84~87ページ)		
標準(工場出荷時の設定)	・映像や音声の設定がすべて標準値になります。		
映画	<ul><li>コントラストを抑えることにより、暗い映像を見やすくします。</li></ul>		
ゲーム	<ul><li>・テレビゲームなどの映像を、明るさを抑えて目にやさしい映像にします。</li></ul>		
	• すばやい反応を要求されるゲームの場合は、このモードでお使いください。		
PC*	• PC 用の画面モードです。		
AV メモリー	• 入力ごとにお好みの調整内容を記憶できます。		
フォト	• 静止画を見やすくします。		
ダイナミック	• くっきりと色鮮やかな映像で、スポーツ番組などを迫力あるものにします。		
ダイナミック	• くっきりと色鮮やかな映像で、スポーツ番組などを迫力あるものにします。		
(固定)	「ダイナミック」に比べ、より鮮明な感じの画質になります。		
	• この設定のときは、映像調整や音声調整ができません。		

※「PC」は入力 1~3、入力 7 選択時に表示されます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・AV ポジションの「ぴったりセレクト」「標準」「映画」「ゲーム」「PC」「フォト」「ダイナミック」は、映像調整(⇒ **88** ページ)を行うと、行った調整が反映されたまま記憶されます。 入力切換を行っても、「ぴったりセレクト」「標準」「映画」「ゲーム」「PC」「フォト」「ダイナミック」は、それぞれ記憶された設定で調整されます。
- ・入力ごとに個別に調整したいときは、「AVメモリー」で設定してください。
- ホームネットワークの画面のとき、「PC」、「ゲーム」は選べません。
- AV ポジションは入力ごとに選べます。(例えば、テレビは「標準」、入力 1 は「ダイナミック」など)
- AV ポジション 「ぴったりセレクト」 を選択した場合でも、放送や BD / DVD などのコンテンツによっては、本機能の効果が十分に得られない場合があります。
- AV ポジションを「PC」に切り換えるとき、または「PC」から別の AV ポジションに切り換えるときは、 一時的に映像が消えます。
- 接続する機器によっては、上の表以外の AV ポジションが表示される場合があります。

#### HDMI 接続をしたときは

・HDMI ケーブルを使って本機と接続した機器から、映画、ゲーム、フォト、グラフィックのコンテンツ情報が送られたときに、受け取ったコンテンツ情報に合わせて、本機が自動的に AV ポジションを切り換えます。(HDMI コンテンツタイプ連動機能)

#### HDMI コンテンツタイプ連動機能が 働かないようにするには

- AV ポジションが頻繁に切り換わって見づらい場合は、「HDMI コンテンツタイプ連動」を「しない」に設定します。
- 入力 1 ~ 3 の、HDMI コンテンツタイプ連動機能が働かないように設定できます。ホームメニューから「設定」 「機能切換」

ホームメニューから、「設定」 – 「機能切換」 – 「外部端子設定」 – 「HDMI コンテンツタ イプ連動」を選び、「しない」に設定します。

映像の種別	映像の内容	本機の AV ポジション
通常	<ul><li>録画したドラマを再生</li></ul>	標準
シネマ	・BD ソフトの映画を再生	映画
フォト	・デジタルカメラから取り込んだ静止画	フォト
グラフィック	・パソコンからの入力	PC
ゲーム	<ul><li>ゲーム使用中</li></ul>	ゲーム

· [標進]

[する]

# AV ポジションを選ぶ

#### AV ポジションボタンで 切り換える

(画質切換)

AVポジション

を押す

#### AVポジション:標準

▲ AVポジションの表示例

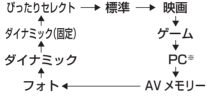
# (画質切換) AVポジション

を押す

### 続けて何回か押し、お好みの AVポジションを選ぶ

AVポジションを表示させる

ボタンを押すたびに、AV ポジショ ンが次のように切り換わります。



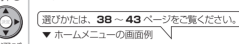
※「PC」は入力1~3、入力7選択 時に表示されます。



#### ホームメニューから AV ポジションを切り換える

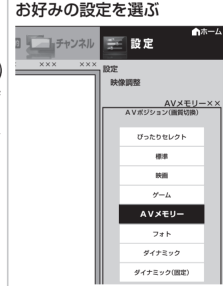
ホームメニューを表示して、 「設定 |--「□(映像調整) |--「AVポジション(画質切換)」 **★**ホーム







で選び 決定 を押す



お好み画質

#### その他の AV ポジションの表示のしかた

• ホームメニューから「ツール」 – 「AV ポジショ ン (画質切換)」を選びます。

## 「ぴったりセレクト」を より活用する

#### 明るさセンサーの感度を設定する

- AV ポジション「ぴったりセレクト」にて、最適な画質調整を行うために必要な設定です。 本機の「明るさセンサー」が部屋の明るさを感知し、部屋の照明に合わせた最適な画質調整 ができるようにします。
- AV ポジション「ぴったりセレクト」選択時に有効となる設定です。

項目	内容
感度	• 光源の種類が昼白色または電球色と表示された場合に、センサーが感知する 照度を調整します。
感度 (暗めな部屋)	• 光源の種類が暗室と表示された場合に、センサーが感知する照度を調整します。
色温度	・ センサーの色温度調整を行い、部屋の照明とメニュー画面に表示される光源 の種類が一致するように調整してください。

## AVポジションの「ぴったり セレクトーを選ぶ

(画質切換) AVポジション を押す

#### A V ポジション: ぴったりセレクト

▲ AVポジション

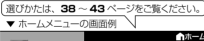






を押す

ホームメニューを表示して、 「設定」-「♪(視聴準備)」-「視聴環境設定」を選ぶ





## 「明るさセンサー(OPC)感度 設定 を選ぶ







★ホーム

## 「感度 | 「感度(暗めな部屋)」 「色温度」のいずれかを選び、 調整を行う







#### 

- ・ 外光(太陽光)が十分な明るさで差し込んで いなければ、「昼白色(蛍光灯)/電球色 | と 表示されます。光が遮られていなくてもお部 屋に対してテレビが暗いと感じられる場合に は調整してください。
- テレビの前に障害物が置かれていないか確認 してください。
- 照明が暗すぎると、照明の種類の判別ができ なくなります。

#### より自分好みの画質に設定する

- AV ポジション (⇒ **82** ページ) を「ぴっ たりセレクト」にすると、見ている映像 にふさわしい画質設定を本機が自動で行 います。このとき自動で設定される画質 を、より自分好みの画質に調整するため の設定です。
- ・ 画面に表示される 3 つの画像から好きな 画質を選ぶだけで、かんたんに設定でき ます。
- このページの設定は、「かんたん初期設定」 の「お好み画質・音質設定」(⇒304 ページ)と同じものです。
- 本設定は AV ポジションが「ぴったりセ レクトーのときに有効となる設定です。

## AVポジションの「ぴったり セレクト を選ぶ

(画質切換) AVポジション を押す

#### AVポジション:ぴったりセレクト

▲ AVポジション

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「♪(視聴準備)」-「お好み画質・音質設定」を 選ぶ

を押し

で選び (決定

を押す

【選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



### 「お好み画質設定」を選ぶ

お好み画質設定 お好み音質設定

お好み画質の設定をしますた

すでにお好み画質の設定をしている お好み画質の設定が、本設定により変

で選び

(決定 を押す

[設定内容] スポーツ ビデオ フィルム : ② : ② : ②

## 「する」を選ぶ

で選び

決定

を押す

お好み画質の設定をしますか?

すでにお好み画質の設定をしている場合は、 お好み画質の設定が、本設定により変更されます。

[設定内容] 設定内容 スポーツ ビデオ フィルム

: ② : ② : ②

しない

### スポーツを視聴するときの 画質を選ぶ



で選び



を押す

映像ジャンルが「スポーツ」のときの画質設定を行います。 お好みの画像を選択してください。







## ビデオ素材の映像を 視聴するときの画質を選ぶ



で選び 決定

を押す

**肿像ジャンルが「ビデオ」のときの画質設定を行います。** お好みの画像を選択してください。





映像ジャンルが「フィルム」のときの画質設定を行います。

お好みの画像を選択してください。



## フィルム素材の映像を 視聴するときの画質を選ぶ



で選び

決定

を押す

決定

を押す

#### 「完了」を選ぶ

お好み画質の設定を完了しました。

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### より自分好みの音質に設定する

- ・ AV ポジション (⇒ **82** ページ) を「ぴっ たりセレクト」にすると、見ている映像 にふさわしい音質設定を本機が自動で行 います。このとき自動で設定される音質 を、より自分好みの音質に調整するため の設定です。
- ・ 画面に表示される音質の種類を選び、音 を聞きながらお好みの音質に設定できま す。
- 本設定は AV ポジションが「ぴったりセ レクト」のときに有効となる設定です。

## AVポジションの「ぴったり セレクトを選ぶ

(画質切換) AVポジション を押す

AVポジション:ぴったりセレクト

▲ AVポジション

ホームメニューを表示して、 「設定 |-「♪(視聴準備) |-「お好み画質・音質設定」を 選ぶ



「選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



を押す



## 「お好み音質設定」を選ぶ



決定

を押す

お好み画質設定 お好み音質の設定をしますか? お好み音質設定 「する」を選択すると音声が再生されま 音声を聞きながらお好みの設定をしてく 本設定は、本体スピーカー出力にのみ反映さ設定中は本体スピーカー以外からは音声出力 [設定内容] 声(中音) 低音/高温 :標準的な声質 :標準的な音質 本設定は、AVポジションが「ぴったりセ のときに、有効となる設定です する しね

#### 「する」を選ぶ



を押す

を押す

で選び

決定

を押す

を押す

「する」を選択すると音声が再生されますので、 音声を聞きながらお好みの設定をしてください。

お好み音質の設定をしますか?

本設定は、本体スピーカー出力にのみ反映されますので、 設定中は本体スピーカー以外からは音声出力されません。

[設定内容]

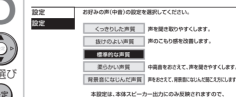
声(中音) 標準的な声質 :標準的な音質

本設定は、AVボジションが「びったりセレクト」 のときに、有効となる設定です。 

する

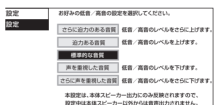
しない

## 中音域の音質を選ぶ



本設定は、本体スピーカー出力にのみ反映されますので、 設定中は本体スピーカー以外からは音声出力されません。

## 低音域と高音域の音質を選ぶ



#### 「完了」を選ぶ



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

★ホーム

#### ジャンルを選んで画質を設定する (お好み画質設定)

- ・ 映像のジャンルを選び、お好みの画質に 設定することができます。
- 85ページの「お好み画質設定」よりも 詳細な画質調整ができます。
- ・AV ポジションが「ぴったりセレクト」の ときに設定できます。
- 89ページの「お好み画質」が「する」 のときに設定できます。
- AV ポジションが「ぴったりセレクト」 以外のとき、お好み画質が「しない」の ときは、設定は無効となります。
- ホームメニューから「設定」-「視聴準備」 - 「お好み画質・音質設定」 - 「お好み 画質設定 | または、 かんたん初期設定に てお好み画質設定を行うと、本設定内容 は上書き変更されます。

### AVポジションの「ぴったり セレクトを選ぶ

#### (画質切換) AVポジション を押す

#### AVポジション:ぴったりセレクト

ホームメニューを表示して、

「設定 |- 「旦(映像調整) |-

【選びかたは、**38~43**ページをご覧ください。

「お好み画質設定」を選ぶ

▲ AVポジション

AV ポジションの選びかた

· ⇒83ページ



で選び

決定 を押す ▼ ホームメニューの画面例 ★ホーム チャンネル AVポジション(画質切換) [ぴったりセレクト] お好み面質 [する]

お好み画質設定

## 「ジャンル切換」を選ぶ





を押す

で選び



## 「スポーツ」「ビデオ」「フィル ム」のいずれかを選ぶ

映像調整

お好み画質設定

設定中のジャンル:ビデオ ジャンル切換

[ 0] -10 +10



・ 設定を行うジャンルの初期値は、現 在の視聴中の映像のジャンルとなり ます。

#### 視聴中の映像のジャンルと異なる ジャンルを選んだ場合

- 「設定中のジャンルが現在のジャン ルと異なります。現在のジャンルに 合わせて設定をしてください。」と 表示されます。
- 異なるジャンルを選んでも設定はで きますが、視聴中の映像では設定し た結果を確認できません。

## 調整したい項目を選ぶ

で選ぶ

工場出荷時の設定に戻したいときは

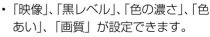
- •「リセット」を選び、決定ボタンを 押します。
- 上下カーソルボタンで「する」を選 び、決定ボタンを押します。

## ◆「プロ設定」以外を 設定する場合





決定 を押す



- ①左右カーソルボタンでお好みの 設定にする。
- ②操作を終了する場合はホームボ タンを押す。



### ◆「プロ設定」を 設定する場合

・ 画面に従って操作します。

を押す

画面の 指示に 従う

# 画面の明るさや色を変える (映像調整)

- 映像をより見やすくするために、明るさ や色などを調整できます。
- プロ設定で、より細かな映像調整ができます。
- ・映像調整の設定は、AV ポジションごとに記憶できます。(「ダイナミック(固定)」以外)先にAVポジション(⇒82ページ)を選んでから映像調整してください。



## (画質切換) AVがジョン を押す

### 映像調整をしたい AVポジションを選ぶ

#### AVポジション:標準

- ▲ AVポジションの表示例
- 映像調整の設定は、AV ポジション でとに記憶できます。(「ダイナミック(固定)」以外)
- 先にAVポジションを選んでから映像調整をします。

#### AV ポジションの選びかた

· ⇒83ページ

#### AV ポジションによる違いについて

- 「ダイナミック(固定)」では、調整できません。
- •「AV メモリー」は、入力ごとの調整 となります。
- その他の AV ポジションで映像調整 を行うと、すべての入力でその結果 が有効になります。

# 2

## ホームメニューを表示して、 「設定」-「♀(映像調整)」を選 ぶ





3

#### 調整したい項目を選ぶ

#### 工場出荷時の設定に戻したいときは



- 「リセット」を選び、決定ボタンを 押します。
- 上下カーソルボタンで「する」を選び、決定ボタンを押します。

4

◆「お好み画質設定」「明るさセンサー(OPC)」「肌色補正」「プロ設定」以外を設定する場合



で選び



を押す

- ①左右カーソルボタンでお好みの 設定にする
- ②操作を終了する場合はホームボ タンを押す



画面の指示に

従う

◆「お好み画質設定」「明るさセンサー(OPC)」「肌色補正」「プロ設定」を設定する場合

・決定し、画面に従って操作します。

#### 映像調整の項目一覧

⇒89ページ

プロ設定の項目一覧

⇒ 90 ページ

#### 映像調整の設定項目 項目 内容 お好み画質 • 次項目の「お好み画質設定」を、視聴中の映像に反映させるかどうかを選びます。 各映像ジャンル(スポーツ、ビデオ、フィルム)ごとに映像調整ができます。 お好み画質設定 (調整のしかた⇒**87**ページ) 明るさセンサー 室内の照明状況など周囲の明るさに応じて、画面の明るさを自動的に調整するか を、「入:表示あり」「入」「切」で設定します。 (OPC) 明るさセンサーの感度(動作する範囲)を手動で調整したい場合 「プロ設定」の「明るさセンサー(OPC)設定」(⇒90ページ)で設定します。 「ぴったりセレクト」で自動的に設定される明るさを、さらに調整したい場合 AV ポジションで「ぴったりセレクト」を選んでいるときの明るさは、「明るさセ ンサー(OPC) 感度設定 | (⇒84 ページ) で設定します。 ・ 画面をお好みの明るさに手動で調整します。(調整すると、上の項目の「明るさ 明るさ センサー (OPC) | は「切 | になります。) 映像 ・映像の強弱を調整します。 黒レベル 画面を見やすい明るさに調整します。 色の濃さ ・映像の色の濃さを調整します。 色あい 色を調整します。 画質 • 画面をお好みの画質に調整します。 AQUOS 純モード対応レコーダーが接続されているとき、レコーダーによっては、 番組表示時やモードによって選択できない場合があります。 肌色補正 肌色を補正します。 プロ設定 映像をさらにきめ細かく調整します。(⇒90ページ)

「お好み画質設定」は、ホームメニューから「設定」 – 「視聴準備」 – 「お好み画質・

音質設定 | - 「お好み画質設定 | で選択した設定値に戻ります。

• 映像調整をすべて工場出荷時の設定に戻します。

#### 明るさセンサーについて

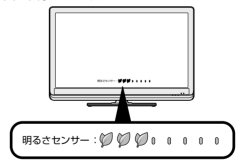
リセット

・明るさセンサー受光部の前にものを置いたり すると、明るさを感知できなくなります。



#### 明るさセンサーを「入:表示あり」 にすると

• 自動調整中、明るさセンサー機能の効果が画面に表示されます。



- 音量表示中、消音中は表示されません。
- ホームメニュー表示中は表示されない場合があります。

#### 

AV ポジションが「ぴったりセレクト」または「ダイナミック(固定)」 の場合は、明るさセンサーの設定ができません。

AV ポジション	明るさセンサーの設定
ぴったりセレクト	• 設定不可
標準(工場出荷時の設定)	・ 設定可(切、入、入:表示あり)
ダイナミック(固定)	• 設定不可

#### プロ設定の設定項目

	カラーマネージメン		 [し、色相・	 ・彩度・明度を変化させます。
	カラーマネージメン			「杉屋・四屋で夕日ごじみり。
	<b>灭</b>		・ 色の構成要素となる 6 つの系統色を調整し、色相・彩度・明度を変化させます。 カラーマネージメントの調整項目について(例:色相の調整の場合)	
	-30	玄統分 調整		調整
	R(赤) マゼンタには	········· 0 ··········+30 丘づく ⇔ 黄に近づく	系統色 C(シアン)	-30··················+30 緑に近づく⇔青に近づく
	Y(黄) 赤に近づく⇔緑に近づく		B(青)	シアンに近づく⇔マゼンタに近づく
		£づく⇔シアンに近づく	M(マゼンタ)	青に近づく⇔赤に近づく
	<ul> <li>青みがかった白(色温度:高)にするか、赤みがかった白(色温度:低)にするかを調整します。また、色温度ごとに R ゲイン、G ゲイン、B ゲインの値を変えて、ホワイトバランスを微調整することができます。</li> <li>「自動」を選ぶと、本機の「明るさセンサー」が部屋の視聴環境を感知し、最適な色温度に自動で調整します。</li> </ul>		G ゲイン、B ゲインの値を変え -。	
	アドバンス (スキャン)			映像に加え、LED バックライ よりくっきりと、表示します。
_	アドバンス(強)	<ul><li>通常 60 コマ/秒</li><li>間し、より滑らか!</li></ul>	で表示されこ表示しま	 lる映像を 120 コマ/秒に補
		りと、より見やすぐ		やけてしまりた映像をくりき
	アドバンス (標準)	<ul><li>通常60コマ/秒間し、より滑らかし</li><li>動きの速い映像を</li></ul>	こ表示しま	
;	スタンダード ・ 動きの速い映像		くっきりと	 、より見やすくします。
!	しない	• QS 駆動を停止しま	ます。	
アクティブ ・ コントラスト	<ul> <li>シーンに応じて映像のコントラストを自動的に調整します。「する」「しない」の 2つの中から選べます。*5</li> </ul>			
ガンマ設定・	・ 映像の明るい部分と暗い部分の階調の差を調整できます。		ます。	
I / P設定 ·	•「動画より」の設定(通常のテレビ放送やビデオなどをきめ細かい映像で楽しむモード)と「静止画より」の設定(静止画やグラフィックなどの画像を、チラッキのない滑らかな映像で楽しむモード)を切り換えます。*3*4*5			
フィルムモード・	<ul> <li>フィルム収録のDVDなど、元信号が24コマ/秒の映像を高画質で再生するための設定です。*1*3*4*5</li> </ul>			
7	アドバンス (強)	・ 映像の動きをよりシ	骨らかにし	て高画質に再生します。
1	アドバンス (標準)	<ul><li>映像の動きを滑らが</li></ul>	かにして高	
	スタンダード	<ul><li>映像の各コマの表表の臨場感が味わえる</li></ul>		しく再生します。より映画館 す。
	しない	・フィルムモードを作	亨止します	
デジタル NR ・	本機で録画した番組	目やビデオなどの再生	 央像を、す	 っきりさせる機能です。** <sup>2</sup> *5
モノクロ・	白黒映像にします。			
(OPC) 設定	<ul><li>明るさセンサー(OPC)「入」時の、稼動範囲の上限と下限をお好みの値に設定できます。</li><li>周囲の明るさにもよりますが、設定範囲がせまい場合は、明るさセンサーが働きません。</li></ul>			

- ※ 1 A V ポジションが「ゲーム」のときは選択できません。
- ※2 A V ポジションが「PC」のときは選択できません。
- ※3 入力信号がプログレッシブ(480p、720p、 1080p)のときは選択できません。
- ※ 4 入力信号が PC 信号のときは選択できません。
- ※ 5 インターネット・ホームネットワーク・USBの ときは選択できません。ただし、動画を再生し ているときは、選択できます。

## 画面のチラつきやざらつ きを抑えてすっきりさせる

「プロ設定」の「デジタルNR」を、「アクティブ」「強」「中」「弱」のいずれかに設定してみてください。

# 音質を調整する (音声調整)

- ・ 選択している AV ポジションの音声を調整できます。
- 普段テレビを視聴しているときの音量にして調整してください。
- AV ポジション「ぴったりセレクト」のときの音質設定については、**86**ページをご覧ください。
- ・ A V ポジションごとに、音声調整を記憶できます。先に A V ポジション (⇒ **82** ページ) を選んでから音声調整を行ってください。

#### 音声調整の設定項目

項目	内容		
オートボリューム	・自動的に最適な音量に調整する機能です。		
	(調整のしかた	⇒ <b>93</b> ページ)	
高音	<ul><li>高音を調整で</li></ul>	きます。	
低音	• 低音を調整で	きます。 きます。	
バランス	<ul><li>・ 左右のスピーカー音声のバランスを調整できます。</li></ul>		
サラウンド	• 内蔵のスピーカーで臨場感あふれるサラウンド空間を擬似的に実現します。		
音質補正	・ 選択している AV ポジションの音質を設定します。		
	標準・ 補正しません。原音に忠実な設定です。		
	<b>ダイナミック</b> ・ 映画や音楽などに適した設定です。		
	ニュース	<ul><li>ニュースやスタジオ番組などに適した設定です。</li></ul>	
リセット	・ 音声調整をすべて工場出荷時の設定に戻します。 (「声の聞きやすさ」は除きます。)		
声の聞きやすさ	<ul><li>・人の声や会話などを聞きやすくするための設定です。</li></ul>		
	(調整のしかた	⇒ 94 ページ)	

#### ◇おしらせ◇ ......

#### 次の場合は音声調整ができません

- AV ポジションを「ダイナミック(固定)」にしているとき
- ヘッドホンを接続しているとき(ホームメニューの「設定」-「合 (機能切換)」-「外部端子設定」 - 「ヘッドホン」で、設定が「モード2」のときを除く)
- ・ ホームメニューの「設定」 「合 (機能切換)」 「外部端子設定」 「入力/音声出力設定」で、「音声出力(可変 1) | に設定しているとき
- ファミリンク機能選択メニューで「AQUOS オーディオで聞く」に設定しているとき

#### 「サラウンド」について

- ・ ヘッドホンで音声を聴いているときや、入力 6 / 音声出力端子からの音声出力、デジタル音声出力(光)端子からの出力では、サラウンドの効果が得られません。
- 放送やBD / DVD などのコンテンツによっては、サラウンドの効果が得られないことがあります。

#### 音声調整のしかた

#### 普段テレビを視聴している ときの音量にする



を押す

(画質切換)

AVポジション

を押す

音声調整をしたい AVポジションを選ぶ

#### AVポジション:標準

- ▲ AVポジションの表示例
- ・ 音声調整の設定は、AV ポジション ごとに記憶できます。(「ダイナミッ ク(固定)|以外)
- 先にAVポジションを選んでから音 声調整をします。

#### AV ポジションの選びかた

・⇒**83**ページ

#### AV ポジションによる違いについて

- 「ダイナミック(固定)」では、調整 できません。
- 「ぴったりセレクト」に設定してい る場合、オートボリュームなどは自 動で制御されるため、変更できませ ん。また、「高音 | 「低音 | などは、「お 好み音質設定しにより設定されるた め、変更できません。

ホームメニューを表示して、

「設定 |- 「 ≤ (音声調整) |を

選ぶ

を押し



で選ぶ

選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



#### 調整したい項目を選ぶ

# 工場出荷時の設定に戻したいときは

- •「リセット」を選び、決定ボタンを 押します。
- ト下カーソルボタンで「する」を選 び、決定ボタンを押します。

#### ◆ 「オートボリューム | を設定 する場合

上下カーソルボタンで「強|「中| 「弱」「切」のいずれかを選ぶ

◆「サラウンド」を設定する場合 上下カーソルボタンで「自動|「入|

「切」のいずれかを選ぶ









◆「音質補正」を設定する場合 上下カーソルボタンで「標準」「ダ イナミック」「ニュース」のいずれ かを選ぶ

◆ 「声の聞きやすさ」 を設定する場合 ト下カーソルボタンで「標準」「マ イルド」「くっきり」「しない」の いずれかを選ぶ

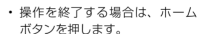


(決定)

を押す

## ◆「高音」「低音」「バランス」 を設定する場合

左右カーソルボタンでお好みの 設定にする。



#### ◇おしらせ◇ ......

・ サラウンドを「自動」に設定すると、サラウ ンド再生が可能な番組を選局したときに、自 動でサラウンド再生します。

## 音量を自動で調整する (オートボリューム)

- チャンネルを切り換えたときやコマーシャルに切り換わったときなど極端に音量が変わると き、自動的に音量を調整して不快感を軽減できます。
- 撮影した映像や他の機器で録画した番組の音量が小さすぎるときは、自動的に聞こえやすい 音量になります。

#### オートボリュームの設定項目

項目	内容
強	• 音量変化を強く抑えて、音量差を最も小さくします。
中	・音量変化を中くらいに抑えます。
弱	• 音量変化をわずかに抑えます。
切	• この機能を無効にします。元の音量変化を保ちます。

# ★ホーム

## を押し



決定 を押す

ホームメニューを表示して、 「設定」-「▲(音声調整)」-「オートボリューム」を選ぶ

選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



#### 

- 「声の聞きやすさ」(⇒次ページ)を「標準」「マ イルドー「くっきり」のいずれかに設定してい る場合、オートボリュームは自動的に設定さ れ、変更できません。
- この機能は、本機のスピーカーから出力され る音声に対してのみ働きます。ヘッドホンや 外部スピーカーの音声に対しては働きません。
- AV ポジションを「ぴったりセレクト」に設 定している場合、オートボリュームは自動で 制御されるため、変更できません。
- ・放送やBD/DVDなどのコンテンツによっ ては、本機能の効果が十分に得られない場合 があります。

## 「強」「中」「弱」「切」のいずれ かを選ぶ





を押す



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

## 会話を聞き取りやすくする (声の聞きやすさ)

• ドラマや映画のセリフが聞き取りにくいとき、人の声に関する音域を強調させて聞き取りやすくすることができます。

#### 声の聞きやすさの設定項目

項目	内容	共通の内容
標準	• 音の大きさをそろえた標準的な音質にします。	・小さい音のセリフを大きく、
マイルド	<ul><li>標準よりもマイルドな音質にします。</li><li>セリフ以外の効果音や雑音を小さくし、セリフを聞き とりやすくします。</li></ul>	大きな音のセリフを小さく することにより、セリフを 聞きとりやすくします。
くっきり	<ul><li>標準よりもくっきりした音質にします。</li><li>セリフの音質をくっきりさせて、聞きとりやすくします。</li></ul>	
しない	・この機能を無効にします。	

# 

を押し

#### ホームメニューを表示して、 「設定」-「 【 (音声調整)」-「声の聞きやすさ」を選ぶ

選びかたは、38 ~ 43 ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例





#### ◇おしらせ◇ ......

- この設定は、AV ポジションを「ぴったりセレクト」に設定している場合、「お好み音質設定」
   (⇒86ページ)により設定されるため、変更できません。
- この機能は、本機のスピーカーから出力される音声に対してのみ働きます。ヘッドホンや外部スピーカーの音声に対しては働きません。
- ・ 放送や BD / DVD などのコンテンツによっては、本機能の効果が得られにくい場合や、声の一部が聞きづらくなる場合があります。 その場合は設定を変えるか「しない」にしてください。
- ・ 声の聞きやすさを「標準」「マイルド」「くっきり」に設定したときは、「音質補正」(⇒91ページ)の効果はあまり得られません。

# 2

を押す

## 「標準」「マイルド」 「くっきり」のいずれかを選 ぶ



操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

## 部屋や置きかたに適した音質を選ぶ

• この機能は、当社が開発した視聴環境に適した音質の設定機能です。

#### 視聴環境設定(音声)の設定項目

項目		内容	
部屋の種類	洋室	• フローリングの床のように反響の大きい部屋の場合に選びます。	
	寝室	• ベッドなどの音声を吸収するものがある部屋の場合に選びます。	
	和室	・ 畳部屋で音声を吸収する大きな家具がない部屋の場合に選びます。	
設置場所	壁寄せ	・部屋の壁面に平行に設置している場合に選びます。	
	コーナー置き	・ 部屋の角に設置している場合に選びます。	
	壁掛け	<ul><li>専用の壁掛け金具で、部屋の壁に設置する場合に選びます。</li><li>(壁掛け設置 ⇒ 384 ページ)</li></ul>	

### ホームメニューを表示して、 「設定」ー「ナ(視聴準備)」ー 「視聴環境設定 |を選ぶ

**★**ホ-ム を押し

決定 を押す 選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例 ★ホーム トチャンネル



## 「視聴環境設定(音声)」を選ぶ

視聴進備 視聴環境設定

設定

明るさセンサー(OPC)感度設定

児聴環境設定(音声)



決定

を押す

## 「個別設定」を選ぶ

チャンネル

個別設定することで、本機を設置した部屋や 設置場所に合わせたサウンドに設定します。

で選び

決定 を押す

「標準」は、設定オフの状態になり

個別設定

個別設定









を押す

★ホーム

### 視聴している部屋の種類を 選ぶ





#### 本機の設置場所を選ぶ

設置場所を設定します。



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 視聴環境設定は、一般的な洋室、寝室、和室 を目安に音を設定していますが、部屋によっ ては効果が分かりにくい場合があります。そ の場合は、音声調整 (⇒**91**ページ) で調整 してください。
- 「声の聞きやすさ」(⇒前ページ)を「標準」「マ イルドー「くっきり」のいずれかに設定してい る場合は、視聴環境設定は選べません。
- この機能は、本機のスピーカーから出力され る音声に対してのみ働きます。ヘッドホンや 外部スピーカーの音声に対しては働きません。
- AV ポジションを「ぴったりセレクト」に設定 している場合、「お好み音質設定」により設定 されるため、変更できません。

## ヘッドホンで聞くときの 音の出かたを変える

ヘッドホン使用中に、スピーカーとヘッドホン端子から出る音声を切り換えます。

#### 1 画面でヘッドホンを使用しているときの、音の出かた

項目	スピーカー	ヘッドホン
<b>モード 1</b> (スピーカーから音を出さない)	× (出力されません)	見ている画面の音声
モード 2 (スピーカーだけでは聞きづらい方と、スピーカー音量を 大きくし過ぎたくない方とが一緒に楽しむ)	見ている画面の音声	見ている画面の音声

#### 2 画面でヘッドホンを使用しているときの、音の出かた

項目	スピーカー	ヘッドホン
<b>モード 1</b> (スピーカーから音を出さない)	× (出力されません)	操作画面 (「 <b>♪</b> 」マークのある側) の音声
モード 2 (スピーカーだけでは聞きづらい方と、スピーカー音量を 大きくし過ぎたくない方とが同じ画面の音声を一緒に楽 しむ)	操作画面 (「 <b>♪</b> 」マークのある側) の音声	操作画面 (「 <b>♪</b> 」マークのある側) の音声

## ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「外部端子設定」を選ぶ

選びかたは、38~43ページをご覧ください。



ホーム

で選び (決定)

を押す

▼ ホーハメニューの画面例 **設定** トチャンネル 視聴操作 本体レコーダー設定 ファミリンク設定 外部端子設定

# 「ヘッドホン」を選ぶ



決定 を押す

ホーム チャンネル 設定 機能切換 外部端子設定 ヘッドホン [E-K1] 入力/音声出力設定 [入力]







操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

「モード1」「モード2」の

いずれかを選ぶ

#### 

#### 「モード2」の音量調整について

- スピーカーの音量調整はリモコンで行います。
- ヘッドホンの音量調整は本体の音量(+/-) ボタンで行います。
- リモコンの消音ボタンを押してもヘッドホン の音量は「O」になりません。

#### ヘッドホンを使用しないとき

設定に関係なくスピーカーから音が出ます。

#### 本体のボタンで操作するとき

• 2 画面で本体側面の選局ボタン・入力/放送 切換(決定)ボタンを押すと、操作画面側が 切り換わります。

指定した時間後に電源を

切る(オフタイマー)

## ホームメニューを表示して、 「設定」-「♥(安心・省エネ)」 - 「オフタイマー」を選ぶ

▼ ホームメニューの画面例

テレビを見ながらお休みになるときなど







を押す



選びかたは、38~43ページをご覧ください。









を押す

「変更する」を選ぶ



オフタイマーを設定する

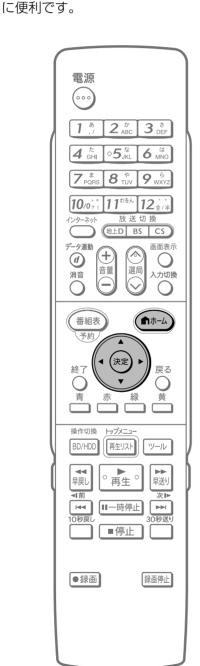


オフタイマーの残り時間が5分にな ると、残り時間が画面左下に表示さ れます。

## オフタイマーの残り時間を 確認するには

#### オフタイマーの残り時間を確認する

オフタイマーがすでに設定されている場合は、 オフタイマーの残り時間が表示されます。



お読みください

ダビング

パソコンをつなぐビデオ・オーディオ・

ホームネットワークインターネット/

## 放送終了後に電源を切る (無信号オフ)

・放送終了後など、番組が映らない状態に なると、約15分後に電源が切れるよう に設定できます。

## ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「♥ (安心・省エネ) | - 「無信号オフ」を選ぶ

**⋒**ホ-ム を押し







決定

を押す

## 「する」を選ぶ



- ・ 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。
- ・ 電源が切れる 5 分前から画面左下に 残り時間が表示されます。

#### ◇おしらせ◇ ......

#### 無信号オフ機能について

- 工場出荷時は「しない」に設定されています。
- 放送が終了しても、他局の放送やその他の電 波が混入するときや、ブルーバックなどのビ デオ信号が入力されているときは、正しく動 作しない場合があります。
- 放送電波の状態などにより、番組を見ている ときに無信号オフ機能が働いて電源が切れる 場合は、設定を「しない」にしてください。

## 操作しない状態のときに 電源を切る (無操作オフ)

・本機を操作しない状態が続くと、自動的 に電源が切れるように設定できます。

## ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「♥ (安心・省エネ) | - 「無操作オフ」を選ぶ

**★**ホ-ム

を押し



で選び 決定 を押す 選びかたは、38~43ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



## 「30分 または 「3時間 」を 選ぶ



を押す



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### 

#### 無操作オフ機能について

• 工場出荷時は「しない」に設定されています。

## 部屋の照明を消したとき に本機の電源も切る (照明オフ連動)

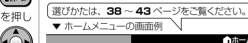
※「照明オフ連動」が働きはじめたあとで部屋が明 るくなった場合は、「照明オフ連動」が解除され ます。

※「照明オフ連動」が働きはじめたあとでリモコン 操作を行うと、画面の明るさと音量が元に戻りま

項目	内容	
照明オフ連動	・照明オフ連動機	能の「設定」「解除」を設定します。
電源切(待機状態)	0分	・ 部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、すぐに本機の電源を「切」にします。
移行時間	15分*	・部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、画面の明るさと音量を徐々にさげ、15分後に本機の電源を「切」にします。
	30分*	・部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、画面の明るさと音量を徐々にさげ、30分後に本機の電源を「切」にします。
	60分*	・部屋の明るさがある程度の暗さに変わったら、画面の明るさと音量を徐々にさげ、60分後に本機の電源を「切」にします。
表示設定	アイコン+文字	<ul><li>画面にアイコンとメッセージを表示します。</li></ul>
	文字のみ	・画面に文字を表示します。

# **⋒**ホ-*L*

## ホームメニューを表示して、 「設定」-「♥(安心・省エネ)」 - 「照明オフ連動 |を選ぶ





で選び

決定

を押す

## 「照明オフ連動」で「設定」を 選ぶ

周囲が暗くなってから、設定した時間後に電源を切ります。



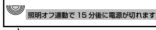
照明オフ連動	解除設定
電源切(待機状態)移行時間	◆ □ □分 ▶
表示設定	◆ アイコン+文字 →

: 周囲が暗くなってから、すぐに電源を切ります。

## それぞれの項目を設定する

- ① 上下カーソルボタンで項目を選ぶ
- ② 左右カーソルボタンで項目の値を 選ぶ
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

(表示設定:アイコン+文字)



▼ 照明オフ連動の画面例



- 表示設定が「アイコン+文字」の場合は、1分 ごとに大きなアイコンとメッセージが表示され、 その後小さなアイコンが表示されます。
- ・表示設定が「文字のみ」の場合は、1分ごと にメッセージが表示されます。
- ・電源を切る 10 分前から、残り時間が表示され ます。

#### 

- 明るさセンサーの前にものを置いたりすると、 部屋の明るさを感知できなくなります。
- 部屋が暗い状態で本機の電源を入れた場合は、 照明オフ連動が働かないことがあります。(こ の機能は、ある程度の暗さに変わったときに 働きます。)
- テレビに全画面表示している番組表の操作中 や、一部のホームメニューの操作中は、指定 時刻になっても操作を優先しているため、電 源が切れません。操作を終了したあとに、画 面左下にアイコンや文字が表示され、電源が 切れます。



決定

を押す

99

## 視聴できる番組や操作を制限する

## 暗証番号を設定し、 視聴を制限する

・視聴する人の年齢制限など、各種の制限 を設定できます。これらの制限を設定す るときや変更するときに、暗証番号を使 います。

#### 暗評番号設定

# ホームメニューを表示して、



を押し



で選び 決定

を押す

「設定」-「タ(視聴準備)」-「各種設定」を選ぶ

選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 ▼ ホーハメニューの画面例





決定 を押す



で選び

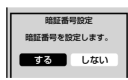
決定

を押す

#### 「暗証番号設定 |を選ぶ



#### 「する」を選ぶ

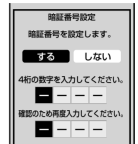


・ 暗証番号を設定している状態で、「し ない | を選んだ場合、確認の画面が 表示されます。確認の画面で「する」 を選ぶと、暗証番号が消去され、「視 聴年齢制限設定 | 「ネットサービス 制限設定」「視聴制限レベル」「BD-LIVE 用プロキシサーバー設定 | が 初期化されます。

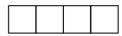
## 4桁の暗証番号を入力する



10/0?



- 「O」を入力したい場合は「10/0 )」を押 します。
- 暗証番号は必ずメモしてください。



## 確認のため、再度同じ暗証番 号を入力する

10/0?

・ 間違った番号を入力した場合は、手 順4からやり直してください。

で入力

#### 「確認」で決定する

• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。



を押す

#### 

• ディスク動作中(再生、録画、ディスク読み 込み中)などは、暗証番号設定の消去ができ ません。

#### 暗証番号を忘れたときは

・ 受信契約されている、有料放送の放送局 (WOWOW やスターチャンネルなど) までご 連絡ください。放送局で暗証番号を消去します。 暗証番号の消去には手数料がかかります。 (2010年8月現在)

#### 暗証番号を変更するときは

- ①左記の手順 1~2を行う
  - 暗証番号入力画面が表示されます。
- ②数字ボタン(チャンネルボタン)で、暗証番 号を入力する
  - 暗証番号を入力すると、暗証番号を設定す るときの画面になります。暗証番号を設定 するときと同じ要領で設定をやり直してく ださい。

#### 視聴年齢制限設定

- 年齢制限のある番組の視聴を4~20歳 の範囲で制限します。
- この設定をするには、暗証番号設定(⇒ 前ページ)が必要です。

#### 

• IPTV の成人向けチャンネルやコンテンツを視 聴するためには、視聴年齢制限設定が必要で す。視聴年齢制限を「20歳」または「無制限」 に設定すると、番組表などに成人向けチャン ネルが表示されます。

#### 前ページの手順1を行う

で選び

決定

を押す

## 「視聴年齢制限設定」を選ぶ







で選び





で入力し



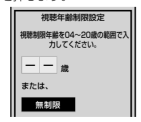
を押す

## 暗証番号を入力する



## 年齢の入力欄を選び、制限す る年齢の上限を入力する

・制限しない場合は「無制限」を選び、 決定ボタンを押します。



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

## リモコンまたは 本体の操作をロックする (チャイルドロック)

リモコンまたは本体の操作をロックする よう設定できます。

#### チャイルドロックの設定項目

項目	内容
しない	<ul><li>リモコンでも本体ボタンでも 操作できます。</li></ul>
リモコン 操作ロック	<ul><li>リモコンでの操作ができない 状態にします。</li></ul>
本体操作ロック	• 本体ボタンでの操作ができない 状態にします。(本体の電源ス イッチはロックされません。)

## ホームメニューを表示して、 「設定」-「♥(安心・省エネ)」 - 「チャイルドロック |を選ぶ







「しない」「リモコン操作ロッ ク」「本体操作ロック」のいず

れかを選ぶ

# 

で選び (決定)

を押す

•「リモコン操作ロック」、「本体操 作ロック | のどちらかを選んだ場 合、確認の画面が表示されます。 「する」を選ぶと、チャイルドロッ クが設定されます。

#### ◇おしらせ◇ ┈┈┈┈┈

誤ってリモコン操作をロックしてしまった場 合は、本体の操作ボタン(⇒ **30** ページ)で上記 の操作をし、ロックを解除してください。

# 文字を入力する (ソフトウェアキーボード)

本機の操作で文字の入力が必要なときは、 画面に表示されるソフトウェアキーボー ドを使って入力します。

▼文字入力の画面例

予測変換

ようこそ



#### ▼ソフトウェアキーボードの画面例

**AQUOS** 

(予測変換候補や文字種などの画面は一例です。)

シャープ

番組表のキーワード入力、 入力切換の入力表示の編集、 LAN 設定の IP アドレスの入力、 インターネットの検索などで、 文字の入力が必要になります。

文字の入力欄で

決定を押すと、

ソフトウェアキーボード

が表示されます。

- 入力中の文字が表示されます。



保存された履歴によって候補が変わります。

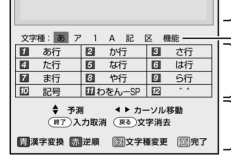
#### · 文字の種類(文字種)

文字種によって、数字ボタンで入力できる文字が変わります。 入力欄によって、選択できる文字種が変わります。

#### 入力できる文字

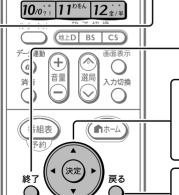
リモコンの数字ボタン(チャンネルボタン)で入力できる文字が表示されます。

リモコンでの操作のしかたが表示されます。



## 文字の入力に使うリモコンのボタン

**-・** 文字を入力します。



BD/HDD

早戻し

∢(前

再生

早送り

次▶

- ・現在の入力をすべて取り消します。ソフトウェアキーボードも消えます。
- 入力欄のカーソルを移動します。
- 予測変換しているときは変換候補を選びます。
- 漢字変換しているときは、左右で変換する範囲を指定し、 上下で変換候補を選びます。
- -・文字を消去します。
- 予測変換や漢字変換しているときは、変換を取り消します。
- -・ 青:ひらがなを漢字に変換します。(漢字を入力できる欄のみ)
  - ・赤:予測変換や漢字変換の候補を逆順で選びます。
  - ・緑:文字の種類(文字種)を選びます。
  - 黄:文字入力を完了します。ソフトウェアキーボードが消えます。

#### 入力できる文字の一覧

・文字種によって入力できる文字が変わります。

#### ひらがな (全角)

1	あいうえお ぁぃぅぇぉ	2	かきくけこ	3	さしすせそ
4	たちつてとっ	(5)	なにぬねの	6	はひふへほ
7	まみむめも	8	やゆよ ゃゅょ	9	らりるれろ
10	· ?!	11)	わをんーゎ (スペース)	12	" o

#### カタカナ(全角)

1	アイウエオ アイウエオ	2	カキクケコ	3	サシスセソ
4	タチツテト ッ	(5)	ナニヌネノ	6	ハヒフヘホ
7	マミムメモ	8	ヤユヨ ヤユョ	9	ラリルレロ
10	· [ ]	11)	ワヲンーヮ (スペース)	12	" 0

#### 半角英字/全角英字

1	. / @ : -	2	abcABC	3	defDEF
4	ghiGHI	(5)	jklJKL	6	mnoMNO
7	pgrsPQRS	8	tuvTUV	9	wxyzWXYZ
10	?!()_	11)	(スペース)	12	全角/半角切換

#### 半角数字/全角数字

1	1	2	2	3	3
4	4	5	5	6	6
7	7	8	8	9	9
10	0			12	全角/半角切換

## 半角記号

1	. / @	2		3	¥
4	\$ % &	(5)	# + *	6	=
7	п ( ^ )	8	() <>	9	[]{}
10	?!	11)	(スペース)	12	全角/半角切換

#### 全角記号

1	. / @ ·	2	, . ,	3	¥
4	\$ % &	(5)	# + *	6	=   - ~
7	п	8	( ) < >	9	[ ] { }
10	?!	11)	(スペース)	12	全角/半角切換

#### 区点コード

- ・ 本機に搭載する全ての全角文字が入力できます。
- ・ 区点入力ではカーソルで文字を選択し、決定を 押すことで文字を入力します。

#### 16 進数

・文字種から「16 進数」は選べません。16 進数 専用の入力欄を選んだときに入力できます。

1	1	2	2	3	3
4	4	(5)	5	6	6
7	7	8	8	9	9
10	0	11)	abc	12	def :

#### 

- 入力欄によって、選択できる文字種 が変わります。
- ・ 入力欄によっては、英字、数字、記 号の全角と半角の切り換えができな い場合があります。
- インターネットにおいて、区点コード入力で一部の記号文字を入力すると、文字化けなど正しく処理されない場合があります。

文字を入力する ⇒ **104** ~ **105** ページ

## 文字を入力する



#### 

#### 文字入力の制限について

- ホームメニューから「設定」ー「母 (機能切 換) | - 「外部端子設定 | - 「入力表示 | で「編 集」を選んだときや、ホームメニューから「設 定 | - 「 ( 視聴準備 ) | - 「 通信 ( インター ネット) 設定 | - 「LAN 設定 | で LAN 設定 の文字入力をするときは、予測変換されません。
- 1 つの入力欄に入力できる文字数は全角で 128 文字まで、半角で 256 文字までです。
- ・文字が入力されている欄を選んだときは、入 力済みの文字が入力欄に表示されます。 このとき、全角で 128 文字(半角の場合は 256 文字)を超える文字は削除されます。

#### 予測変換候補を工場出荷時状態に戻すには

- ①緑ボタンを繰り返し押し、文字種から「機能| を選ぶ
- ②数字ボタン(チャンネルボタン)の「3」を押 して「履歴削除」を選ぶ
  - 予測変換候補が工場出荷時状態に戻ります。

#### 予測変換機能を停止するには

- ①緑ボタンを繰り返し押し、文字種から「機能」
- ②数字ボタン(チャンネルボタン)の「4」を押 して「予測 OFF | を選ぶ
  - 予測変換機能が停止し予測候補の表示欄が 消えます。予測変換機能を使用するときは 上記と同じ手順で「予測 ON」を選んでくだ さい。

#### 「お早うございます」と 入力する手順例

#### 文字を入力できる欄を選ぶ

ソフトウェアキーボードが表示され ます。



で選び 決定

## を押す 文字を選ぶ

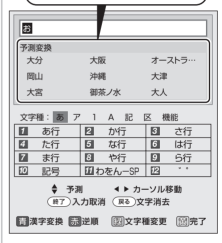
を押す

## 「お」を入力する

1 \* を5回押します。 押すたびに、文字が「あ|「い|「う| 「え」「お」と変わっていきます。

#### 入力中の文字に応じた 予測変換候補が表示されます。

画面は一例です。予測変換候補は 保存された履歴によって変わります。



#### 予測変換候補に入力したい文字が表 示されている場合

- ・次の手順で語を入力します。
  - ①下カーソルボタンを押す
  - ②上下左右カーソルボタンで入力し たい語を選び、決定ボタンを押す

#### 入力中に文字を消去する場合

た右カーソルボタンでカーソルを移 動し、戻るボタンを押します。

#### 「は」を入力する 6 Mo を 1 回押します。

6 MNO

を押す

## 同じようにして「よ」、「う」を 入力する

「゛」(濁点)や「゜」(半濁点)を入力 するときは

12章 を押します。押すたびに「\*| と「°Iが切り換わります。

## 「っ」などの小さい文字を入力すると

4点を6回押すと「っ」が入力さ れます。

「ぉ」の場合は、**1** を 10 回押し ます。

#### スペースを入力するときは

11<sup>かを</sup>を6回押します。

#### 入力できる文字は

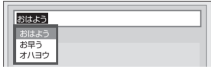
· 「入力できる文字の一覧」(⇒ 103 ページ) をご覧ください。

#### 漢字やカタカナに変換する

を押す

### 入力欄の文字を変換する

- ・変換候補が表示されます。
- 左右カーソルボタンで変換する範囲 を選べます。



## 入力したい文字を選ぶ

- ここでは「お早う」を選びます。
- 次に続く文字の予測変換候補が表示 されます。



お早う おはよう

オハヨウ

お早うございます

で選び



を押す

## 続けて文字を入力する

• ここでは「ございます」と入力します。

・ 変換せずに続けて文字を入力する場



12 ± /2

黄 を押す

## 入力中の文字を確定する

前ページの手順 1 で選んだ入力欄に 文字が入力されます。

#### 改行するとき

# 改行したい箇所を選ぶ

#### 繰り返し押し文字種から 「機能」を選ぶ

を押す

文字種:あア	1 A 記 [	区 機能					
1 全文クリア	2 改行	3 履歴削除					
4 予測OFF	5	6					
7	8	9					
10	11	12					
<ul><li>◆ 予測</li><li>◆ ト カーソル移動</li><li>総7 入力取消</li><li>反る 文字消去</li></ul>							
青漢字変換 易逆順 圆文字種変更							

## 「改行」を選ぶ

文字を確定すると、「↓」の部分で改 行されます。



#### 

- 入力欄によっては、改行できない場合があり ます。また、改行以降の文字が消去される場 合があります。
- ・ 改行マークは、全角 1 文字として数えられます。

## 入力中の文字を全て消去するとき

入力欄に表示されている文字をまとめて 消去することができます。

を押す

## 繰り返し押し、文字種から 「機能」を選ぶ

文字種: あ ア	1 A 記	区【機能				
1 全文クリア	2 改行	3 履歴削除				
♣ 予測OFF	5	6				
7	8	9				
10	11	12				
◆ 予測 ◆ ト カーソル移動 終了入力取消 (戻る)文字消去						
<b>]</b> 漢字変換 <b>示</b> 逆順 <b>③</b> 文字種変更 <b>5</b> 完了						

## 「全文クリア」を選ぶ

- 入力中の文字が全て消えます。
- 続けて文字を入力するときは、 を押して、文字種を選んでください。

合は、寒を押します。

# ハードディスク/BDレコーダー機能を使った録画・録画予約について

本機に内蔵の HDD (ハードディスク) / BD レコーダー機能を使って、
 HDD に録画・録画予約、BD-RE / BD-R に録画予約できます。(再生については 134 ページをご覧ください。)

## 録画・録画予約が できるものについて

● 本機は、内蔵 HDD(ハードディスク)に以下の放送を録画・録画予約し、再生できます。また、BD-RE / BD-R には録画予約し、再生できます。

#### 地上デジタル放送

#### BS デジタル放送

#### 110 度 CS デジタル放送

#### 地上アナログ放送

#### パススルー方式での <u>CATV(</u>ケーブルテレビ)

- ◆ IPTV (ひかり TV) は、録画・録画予約できません。
- ◆録画禁止の放送は、録画・録画予約できません。
- 本機は、以下の放送・映像について、本機の外部入力端子 4(映像・音声)に接続した 録画制限のないアナログ映像・音声を HDD に録画・録画予約し、再生できます。 (本機の D 端子からの入力および録画制限のある放送は、録画できません。)

お手持ちのレコーダーやプレーヤー (ビデオデッキ、DVD プレーヤー、 HDD/DVD レコーダーなど)

#### 専用受信機を使う方式での CATV(ケーブルテレビ)

・お使いの専用受信機の説明書をご覧ください。

#### 

- ・録画用にBDを用意しなくても、本機に内蔵のHDDにすぐに録画できます。
- · HDD に録画した番組は、BD にダビングして残せます。

## 録画予約・ダビング用に 購入するディスクに ついて

本機で録画予約・ダビングができるディスクは、 BD-RE(繰り返し録画用)とBD-R(1回録画用) の2種類です。ご購入の際は、ディスクの包装を見 て以下の内容が表示されているものをご購入くださ い。(不明な点などがございましたら、販売店にご 相談ください。)



録画予約・ダビング用には、包装に以下の表示のあるものを ご購入ください。

(本機で録画予約・ダビングに使用できるのは、BD (ブルーレイディスク) です。DVD ディスクには録画できません。)







#### 例) 包装のうら面



**BD-RE** の場合: 2.1 **BD-R**の場合 : 1.1

1.2、1.2 LTH (右記のいずれか)

1.3、1.3 LTH

#### 

または

BD-R

(1回録画用)

- ・有料放送の視聴・録画には、視聴契約が必要 です。
- あなたが録画(録音)したものは、個人とし て楽しむなどのほかは著作権法上、権利者に 無断で使用できません。
- 8cm 盤の BD-RE/BD-R ディスクは、本機で は初期化や録画ができません。新品(未初期化) の 8cm 盤 BD-RE/BD-R を本機に挿入した場 合は、ディスクが自動的に取り出されます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- BD-RE Ver. 1.0 (カートリッジ付き) のディ スクは使えません。
- ・ 本機以外で録画した BD は空き容量のある ディスクでも録画用として使用できない場合 があります。
- BDXL 規格(3層/4層)のディスクは、本 機ではご使用いただけません。
- 録画予約の種類については、**108**ページをご覧ください。
- ディスクの入れかた・出しかたについては、**36**ページをご覧ください。
- ファミリンク機器を本機につないで録画・再生する場合は、180~193ページを ご覧ください。

## 録画・録画予約の 種類について

• HDD(ハードディスク)または BD-RE / BD-R に録画をする方法は、以下のとおりです。

予約機能として、録画予約ではなく視聴の予約もできます。(⇒ 127 ページ)

・予約機能として、録画予約ではなく視聴の予約もできます。(⇒ <b>127</b> ペ・	ージ)
録画・録画予約の種類	ページ
いま見ている番組を、HDDに録画 したいときは 録画	BD/DVDには録 画できません。
・ 放送中の番組をHDDに録画する · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
これから放送される番組を、HDD/BD-RE/ BD-Rに録画予約したいときは 録画予約	DVDには録画予約 できません。
・デジタル放送の番組をHDD/BDに録画予約する ·······················・・アナログ放送/CATV(ケーブルテレビ)の番組を録画予約する ···	
• 日時・チャンネルを指定して録画予約する	130
VHSビデオテープなどからHDD/BD-RE/ BD-Rにダビングしたいときは 録画	DVDには録画でき ません。
・外部ビデオ入力の映像をHDD/BDにダビングする ···········	172
録画・録画予約の設定について	ページ
・ HDD / BDディスクの情報・録画可能時間を	
調べたいときは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
・ 長時間の番組を録画したいときは(録画画質の変更) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
<ul><li>録画した番組の構成について(オートチャプター設定)・・・・・・・・・・</li></ul>	116~117
• デジタル放送の予約内容を確認・変更・取り消したい・・・・・・・・・・・・	130

### 録画をする前に お読みください

#### 

・電源スイッチ設定(⇒50ページ)を「モード2」に変えた場合は、録画予約の待機中や 録画実行中に本体の電源スイッチを押して「電源オフ」にしないでください。

本体の電源をオフにすると…

- ・予約が実行されません。
- ・録画が停止します。

#### 録画できる番組数と予約件数について

- HDD (ハードディスク) に録画できるタイトル(録画した番組)数は、999番組です。
- 1 枚の BD-RE/BD-R に録画できる番組数は 200 番組までです。
- 予約件数は最大で 32 番組です。それ以上の 予約はできません。(件数には番組表予約、日 時指定予約が含まれます。)
- 32 件を超える予約を完了しようとするとメッセージが表示されます。不要な予約を取り消してください。

#### 録画・録画予約できない場合について

- ・ 独立データ放送や、録画が禁止されている番 組は録画できません。
- ・ 録画中に、録画禁止の番組が始まったり電波 状況が悪くなった場合は、録画が停止・一時 停止する場合があります。
- 録画中に電源プラグが抜けたり、予約した番組が休止していた場合は、録画が停止します。
- 録画中に停電になったときや誤って電源プラ グを抜いたときは、録画されたところまで保 存されます。
- 番組が始まるまで2分を切ると、予約ができません。録画用ディスク(BD)は、録画予約開始時刻の4分前までに挿入してください。
- 録画中はIPTV、インターネット、ホームネットワークを視聴できません。
- ・ 予約の開始時刻になると、録画が停止されます。(録画予約/ファミリンク予約優先)
- ・ HDD (ハードディスク) の初期化直後はレコーダーシステムの再起動が行われますので、すぐに録画できないことがあります。しばらく待ってから録画を開始してください。

#### 録画予約実行中の制限について

 予約が実行中(録画中)の場合は、実行中の 予約と時刻の重なる新たな予約は設定できま せん。すぐに予約を設定したいときは、録画 予約を停止させてから設定してください。

#### 地上アナログ放送録画中の制限について

・ 地上アナログ放送録画中は、入力切換、放送 切換、選局はできません。

#### 

#### 録画予約について

- 番組の頭切れ防止のため、設定した時刻より 数秒早く録画が始まります。
- 時間の連続した予約設定をしている場合、次番組は先頭から録画を開始するため、前番組は予約の終了時刻よりも早く録画が終わります。
- ・既存の予約と日時が重なっている場合は、メッセージが表示されます。画面に従って操作を やり直してください。

#### 操作中に録画開始時刻が近づいた場合

テレビ画面にメッセージが表示されます。

#### マルチビューサービス放送を録画して再生する 場合は

「録画画質」を「標準(DR)」にして録画してください。「2倍」「3倍」「5倍」「7倍」「8.5倍」にしているときは、視聴中の映像が録画されます。

#### 連動データ放送を録画する場合は

「録画画質」を「標準(DR)」「2倍」「3倍」のいずれかにして録画してください。「5倍」「7倍」「8.5倍」で録画したときは、連動データ放送は録画されません。

#### 録画画質について

詳しくは 110 ページをご覧ください。

#### コピー制御信号について

• デジタル放送で視聴・録画できる番組には、 コピー制御信号が含まれています。

録画可能:制限なしに録画・ダビングが

可能です

録画禁止:録画できません(視聴のみ)

1 回だけ録画可能: 録画できます ダビング 10 : 録画できます

- 「1回だけ録画可能」の番組や「ダビング 10」 の番組を BD に録画したとき、その番組はコピー禁止の番組として録画されます。
- BD に録画した番組は、BD からダビングも ムーブ(移動)もできません。
- CATV チューナーや外部機器からのコピー ガードされた放送は、録画できません(視聴 のみ)。

#### コピー制御お問い合わせセンター

電話: 0570-000-288

(午前10時~午後8時) 2010年8月現在

• CATV チューナーからの録画や接続については、お客様が契約されている CATV 会社にお問い合わせください。

本機との接続方法⇒ **298** ページ 本機での録画方法⇒ **121**、**128** ページ

### 録画画質と録画時間

- ビデオテープの標準モードや3倍モードのように録画モードを指定して録画ができます。
- 本機でデジタル放送を録画するときは、録画画質(録画時間)「標準(DR)」「2倍」「3倍」「5倍」「7倍」「8.5倍」が選べます。(⇒112ページ)
- ・ 本機でアナログ放送を録画するときは、録画画質 「SP」 「LP」 が選べます。 (⇒ 112 ページ)
- ・録画するときの画質を下げると、録画できる時間を増やすことができます。

#### 録画画質と録画される内容・楽しめる機能

録画画質放送の種類	標準(DR)画質	2倍/3倍	5倍/7倍/8.5倍
マルチビューサービス放送 (ステレオ二重音声)	0	主映像 (音声は放送と同じ音声を 記録)	主映像 (音声はマルチ音声設定で 設定されている音声)
連動データ放送	0	0	×
二重音声放送/字幕/番組情報	0	0	0

・ HDD や BD-RE/BD-R に録画した字幕放送番組を再生すると、「字幕表示」の設定(⇒ **69** ページ) に関係なく、常に字幕オンスクリーンの「リモコン切換」表示となります。

#### 二重音声放送を録画するとき

• 二重音声放送を録画したときは、放送されている音声の種類と録画の種類(記録フォーマットや本機の設定)で記録される音声が異なります。

本格	幾の録画画質設定	標準 (DR) /2 倍 /3 倍 /5 倍	7 倍 /8.5 倍
放送の種類	マルチ音声* <sup>1</sup> (ステレオ二重音声など)	d^^(()) 台声を記録します。	マルチ音声設定で設定されている 音声を記録します。
	モノラル二重音声*2	主/副両方の音声を記録します	

※ 1 : デジタル放送で放送される場合があります。番組情報で「音声 1」「音声 2」などと表示されます。例:「音声 1 は日本語のステレオ放送、音声 2 は外国語でステレオ放送を行っている番組」などをマルチ音声といいます。

※ 2 :デジタル放送やアナログ放送で放送される場合があります。番組情報で「主」「副」などと表示されます。

#### 本機で記録した BD ディスクが再生可能な BD レコーダー/ BD プレーヤーについて

- 記録方式や記録に使用したディスクにより、他機での再生が制限されます。本機で記録した BD を他機で再生するときは、下記の表を参考にしてください。
- 下記の表は、他機での再生を保証するものではありません。下記の表に該当していても、ディスクの 状態や記録内容によっては、再生できない場合があります。

		再生可能な BD レコーダー/ BD プレーヤー
記録方式	標準 (DR) (MPEG2-TS) で記録した 場合	ほとんどの BD レコーダー/ BD プレーヤーで再生が可能です。
方式	2倍/3倍/5倍/7倍/8.5倍 (MPEG4 AVC/H.264) で記録した場合	MPEG4 AVC/H.264 に対応した BD レコーダー/ BD プレーヤーで再生が可能です。
ディ	BD-R Ver.1.2 LTH TYPE ディスクに 記録した場合	BD-R Ver.1.2 LTH TYPE ディスクに対応した BD レコーダー / BD プレーヤーで再生が可能です。
スクの	BD-R Ver.1.3 ディスクに 記録した場合	BD-R Ver.1.3 ディスクに対応した BD レコーダー/ BD プレーヤー で再生が可能です。
種類	BD-R Ver.1.3 LTH TYPE ディスクに 記録した場合	BD-R Ver.1.3 LTH TYPE ディスクに対応した BD レコーダー / BD プレーヤーで再生が可能です。

#### HDD (ハードディスク)/BD(ブルーレイディスク)の録画画質と録画時間

- 標準 (DR) では、デジタル放送そのままの画質で録画します。
- 2倍/3倍/5倍/7倍/8.5倍モードは、ハイビジョン画質で長時間録画に対応した録画画質です。 それぞれ録画時間が約2倍/約3倍/約5倍/約7倍/約8.5倍になります。(録画画質、録画される内容、 他機での再生の制約などがあります。⇒**前**ページ)
- 同じディスクを使用しても、放送の種類によって録画できる時間が異なります。
- BDへ録画(ダビング)するときは、必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。
- BD への録画可能時間は、最大約36時間です。

						録画時間		
録画画質		(	HDD 500GB)	BD-	面1層 25GB)	BD-	面2層 50GB)	
	標準	デジタルハイビジョン (HD)放送 (BS/110度CSデジタル)	約	44時間	約	2時間 10分	約	4時間 20分
デジ	(DR) (放送画質)	デジタルハイビジョン (HD)放送 (地上デジタル)	約	63時間	約	3時間	約	6時間 10分
タル		デジタル標準(SD)放送	約	89時間	約	4時間 20分	約	8時間 40分
放送	2倍	デジタルハイビジョン (HD)放送	約	89時間	約	4時間 20分	約	8時間 40分
デジタル放送録画時	3倍	(地上デジタル/BSデジタ ル/110度CSデジタル)	約	133時間	約	6時間 30分	約	13時間
睛	5倍	· 録画画質「2倍」「3倍」「5 - 6   「7   15   5   17   17   17   17   17   17	約	223時間	約	10時間 50分	約	21時間50分
	7倍	倍」「7倍」「8.5倍」では、 デジタル標準(SD)放送	約	313時間	約	15時間 10分	約	30時間 40分
	8.5倍	時は、表記の録画時間より長く録画できます。	約	380時間	約	18時間	約	36時間
地上アナ	SP		約	174時間	約	8時間 30分	約	17時間
外部入力録画時地上アナログ放送	LP		約	342時間	約	16時間 40分	約	33時間 20分

#### 録画時間の算出について(録画時間は目安です)

- ・録画時間は、BS/110度CSデジタルハイビジョン(HD)放送は約24Mbps、地上デジタルハイビジョン(HD)放送は約17Mbps、標準(SD)放送は約12Mbpsで算出しています。録画時間はその性能を保証するものではなく、実際の録画では入力映像の画質、その他の条件により上記の時間を下回るまたは上回る場合があります。
- 録画した時間と空き時間の合計は、録画時間と一致しない場合があります。
- 2 倍、3 倍の録画時間は、連動データ放送のデータ量により、実際に録画できる時間は記載値よりも誤差が大きくなる場合があります。
- スポーツや歌番組などの動きの激しい番組を「7倍」や「8.5倍」などの長時間録画画質で録画した場合、 ブロックノイズなどが目立つ場合があります。また標記の録画時間まで録画できない場合が多くなりますので、動きの激しい番組を録画する場合は、なるべく標準(DR)、2倍、3倍、5倍の画質で録画していただくことをおすすめします。

### 録画画質の設定を 変えるには

デジタル放送を録画する場合、画質を優 先するときは「標準(DR)」に、より長 い時間の録画を優先するときは「8.5倍」 に設定することをおすすめします。

デジタル放送の 録画画質
標準(DR)
2倍
3倍
5倍*
7倍
8.5 倍

アナログ放送の 録画画質
SP
LP*

※ 工場出荷時、デジタル録画画質は「5倍」、アナ ログ録画画質は「LP」に設定されています。



### ホームメニューを表示して、 「設定」-「鹵(機能切換)」-「本体レコーダー設定 」を選ぶ



を押し



で選び



選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



### 「(BD/HDD)録画設定 lを 選ぶ



決定





### 「デジタル録画画質」を選ぶ

アナログ放送の場合は、「アナログ 録画画質」を選びます。





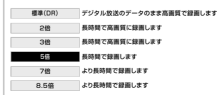


「標準(DR)」「2倍」「3倍」 「5倍 | 「7倍 | 「8.5倍 | の

いずれかを選ぶ

で選び

決定 を押す アナログ放送の場合は、「SP」また は「LP」を選びます。



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

### マルチ音声のデジタル 放送を録画するときは (マルチ音声設定)

マルチ音声(ステレオ二重音声)のデジ タル放送番組を7倍/8.5 倍の緑画画質 で録画するときの音声を、「音声 1 | 「音 声2 | 「マルチ音声 | のいずれかに設定し ます。

ホーム

ホームメニューを表示して、 「設定」-「禹(機能切換)」-「本体レコーダー設定 |を選 ßï

【選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。







を押す

▼ ホームメニューの画面例 ↑ホーム トチャンネル 設定 本体レコーダー設定



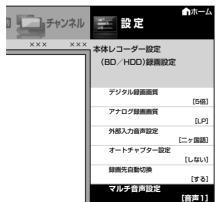
決定

を押す

決定

を押す

### 「マルチ音声設定」を選ぶ



# ファミリンク設定





### 「音声1」「音声2」「マルチ音声」 のいずれかを選ぶ









#### 音声 1

音声 ] を録画します。

#### 音声2

音声2を録画します。

#### マルチ音声

音声1・音声2の両方を録画します。

#### 

- 「音声2 | を設定していて、音声2が放送され ていないときは、「音声1|が記録されます。
- 複数の音声がある番組を7倍または8.5倍で 録画する場合に「マルチ音声」を選択すると、 録画可能時間が少し短くなります。

### ディスクや HDD(ハード ディスク)の情報・録画可 能時間を調べたいときは

(ポップアップ)メニュー

- を押すと、ディスクまたは HDD の情報が画面右下に表示されます。
- 情報の表示から、録画可能時間などを確認できます。





### ディスクの録画可能時間を確認する

### **→** 録画可能時間を確認したい ディスクを挿入する (⇒**36**ページ)

- ・BD ディスクの録画可能時間を確認 する場合は、ディスクを挿入してく ださい。再生リストが表示されたと きは、終了ボタンを押して、再生リ ストを消します。
- HDD (ハードディスク) の情報を 見たい場合は、この手順は必要あり ません。

2

BD/HDD

を押す

### BDまたはHDDモードを選 ぶ

(BD モードを選んだときの例)



再生対象

ВD



録画可能時間 **T** タイトル

8時間50分

BD/HDD 操作切換

\_\_\_\_

(HDD モードを選んだときの例)

HDD

HDD

録画可能時間 **▼** タイトル

再生対象

197時間15分 1 5

BD/HDD 操作切換

タイトルの再生中は、この操作はできません。

3

### ディスクまたはHDDの情報 を表示する

(ポップアップ)メニュー **録画状態**を押す

情報を消す

# 4

(ポップアップ)メニュー 録画状態

### 放送視聴中の情報例



### 録画中の情報例



- 前ページの手順2で選んだディスクまたは HDD の情報を表示します。
- ② 現在の録画画質で録画できる時間を表示します。
  - 表示される録画可能時間は、その時点の番組を録画する際、きめ細かいシーンの多い映像や動きの多い映像が続いた場合でも録画できる時間の目安です。
  - 録画できないディスクが挿入されたときは、録画 可能時間表示部が「――」または「0 時間 00 分」 と表示されます。
- ③ 設定されている録画画質が表示されます。録画できないディスクが挿入されているときは、「ーー」と表示されます。
- ④ 総タイトル数を表示します。
- ⑤ 総チャプター数を表示します。
- ⑥ 録画開始からの経過時間を表示します。

#### ◇おしらせ◇ ......

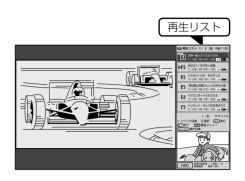
- 再生中は、録画可能時間・ディスクまたは HDD の情報は表示しません。市販の BD ビデオディスク などでポップアップメニューがある場合は、ポップアップメニューが表示されます。
- ・録画可能時間が足りない場合は、ディスクの空き容量がなくなるまで録画や録画予約が実行されます。
- ディスクが挿入されていないときは、録画状態ボタンを押してもディスクの情報画面は表示されません。
- デジタル放送受信中に表示される「標準 (DR)」の録画可能時間は、現在受信しているデジタル放送 を録画した場合の録画可能時間です。
- ・ 録画中に録画状態ボタンを押したときは、操作モード(BD モードまたは HDD モード)に関係なく、 録画中の BD または HDD の情報が表示されます。

#### ホームメニューからディスクまたは HDD の情報を表示する

- ホームメニューから「ツール」 「録画状態」を選びます。
- ・ ホームメニューから「設定」 「 🔁 (機能切換)」 「視聴操作」 「録画状態」を選びます。

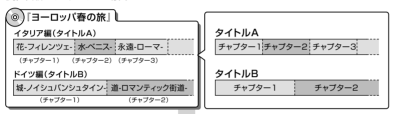
### 録画した番組の 構成について

・録画した番組は、1回の録画ごとに「タイトル」として記録されます。各タイトル(録画した番組)は「再生リスト」に一覧表示されます。(⇒136ページ)



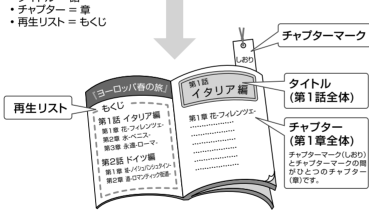
### 「タイトル」「チャプター」「再生リスト」の関係

#### 例)市販のディスクの場合

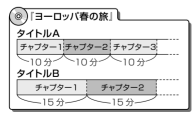


これを短編小説に例えると、次のような関係になります。

タイトル = 話



#### 例)本機で録画したディスクの場合



#### 

- ・ 本機は、番組録画中に音声の切り換わりを検知して自動的に チャプターを作成する「おまかせオートチャプター」機能を搭 載しています。また、一定時間でチャプターを作成することも できます。\*
  - ※ 本機には録画中にチャプターマークを任意の場所に記録する機能はありません。(HDD / BD にデジタル放送を録画するときに、チャプターマークを設定した間隔で自動的に入れるようにできます。⇒ 117 ページ)
  - ※ 図のタイトル A は「オートチャプター設定」を「10分」に、タイトル B は「15分」に設定した例です。
  - ※ HDD (ハードディスク) に録画したタイトルのみ、編集機能を使ってチャプターマークを任意の場所に記録できます。 ( $\Rightarrow$  **162** ページ)

### 録画するときに自動的に 入るチャプター間隔を 変えたいときは (オートチャプター設定)

- 録画中に自動的に記録されるチャプター マークの間隔を設定します。
- 「おまかせ」に設定すると、CM の前後な どシーン(音声)の切り換わり部分に自 動でチャプターマークを記録します。(お まかせオートチャプター)
- 再生中に を押して CM を飛ばして見 るときなどに便利です。(シーンによって は CM 以外の部分にチャプターマークが 記録される場合もあります。)

項目	内 容
おまかせ	CM などのシーンの切り換わり部分に チャプターマークを記録します。
しない	チャプターが入りません
10分	10分間隔でチャプターが入ります。
15分	15分間隔でチャプターが入ります。
30分	30 分間隔でチャプターが入ります。

#### ◇おしらせ◇ ......

### つぎの場合はおまかせオートチャプターが付き ません。

- 地上アナログ放送のステレオ番組を録画して いるとき
- ・ 外部入力で録画しているとき



### ホームメニューを表示して、 「設定」-「禹(機能切換)」-「本体レコーダー設定」を選ぶ





で選び



選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例







を押す

### 選ぶ チャンネル 設定

「(BD/HDD)録画設定」を



### 「オートチャプター設定」を 選ぶ



を押す



### 「おまかせ」「しない」「10分」 「15分」「30分」のいずれか を選ぶ



を押す



• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

# 放送中の番組をハードディスクに 録画する

#### 

- ・録画の前に「録画をする前にお読みください」 (⇒ 109 ページ)をご覧ください。
- HDD (ハードディスク) に録画できるタイトル(録画した番組)数は、999番組です。
   チャプター数は1タイトルで最大99チャプター、HDD全体で最大4000チャプターです。
- ・ 1 番組の連続録画可能時間は最長 12 時間です。
- ディスクの録画可能時間が足りないときは、 ディスクの録画可能時間がなくなると録画を 停止します。
- BD(ブルーレイディスク)には録画予約と HDD からのダビングが可能です。HDD に録 画されたタイトルによってはダビングできな い場合もあります。





### 放送中の番組を録画する (一発録画)

- 今見ている番組をその場で録画します。
- デジタル放送の場合は、視聴中の番組が 終わるまで録画し、番組が終了すると自 動で録画が停止します。番組の延長にも 対応します。
- アナログ放送・外部ビデオ入力では、録 画ボタンを押してからおよそ 1 時間、ま たは設定した終了時間まで録画できます。
- ・録画画質「7倍」「8.5 倍」で録画したときに記録されるマルチ音声(ステレオニ重音声)は、「(BD / HDD)録画設定」の「マルチ音声設定」で設定されている音声です。(⇒ 113 ページ)

#### ◇おしらせ◇ ......

- 録画可能時間を確認したいときは、(\*\*\*/ウーウ/トニン を 押します。)
- 再生リストが表示された状態では録画操作は 行えません。録画を行うときは、再生リスト を消してから操作してください。

### → 録画の準備をする

- 本機の電源を入れます。
- 本機にB-CAS カードが入っている ことを確認します。
- 録画画質の設定をします。(⇒112 ページ)

### 録画したい放送の種類を選ぶ

他LD BS CS 他LA のいずれかを 押して選びます。

### 選局ボタンで録画したい チャンネルを選ぶ

番組の選びかたについては、⇒44ページをご覧ください。

### ◢ 録画をはじめる

を押す

### **' デジタル放送の場合**. ・テレビ画面に録画

テレビ画面に録画開始のメッセージ が表示されます。

録画開始のメッセージ例

この番組を最後まで録画します。

視聴中の番組が終わるより前に録画を止める場合は、 ・ 複画解止を続けて2回押してください。

#### アナログ放送の場合

- 録画ボタンを1回押すと、「○○: ○○まで録画します。」とメッセージが表示され1時間録画が始まります。
- 終了時刻を変えたいときは、続けて 録画ボタンを押すと、終了時間を指 定できます。
- 録画停止などのボタン操作は、デジタル放送と同じです。

#### ◇おしらせ◇ ......

 ・電源スイッチ設定 (⇒ 50 ページ)を「モード2」に変えた場合は、録画予約の待機中や 録画実行中に本体の電源スイッチを押して「電源オフ」にしないでください。

本体の電源をオフにすると…

- 予約が実行されません。
- ・ 録画が停止します。

#### 番組情報が取得できていないチャンネルを録画し たときは

- デジタル放送で番組表が表示されていない チャンネルを録画したときは録画は自動で止 まりません。
- 録画を止めるときは
   録画終了時刻を設定したいときは⇒次ページをご覧ください。

### 録画終了時刻の設定を やり直すには

# 7

### 録画中に、終了時刻設定画面 を表示させる

●録画を押す

(デジタル放送の画面例)



# 2

### 終了時刻を選ぶ(1分単位)





決定 を押す

・終了時刻を選ぶときに、上下カーソルボタンを長押しすると、10分単位で選べるようになります。(カーソルボタンを押し直すと、1分単位の動作に戻ります。)

#### 「録画中の番組の最後まで」を設定したとき

- ・ 設定した時点での番組情報に従い、番組終了 時刻が設定されます。
- ・途中で録画を止めるときは、 (無値) を続けて 2 回押して停止してください。
- 番組表で番組情報が取得されていないときは、 「録画中の番組の最後まで」は設定できません。
- アナログ放送のときは「録画中の番組の最後まで」は設定できません。

#### 録画終了時刻を設定したとき

- ・ 録画終了時刻が設定されます。設定した時刻になると、自動的に録画が停止します。
- 録画を途中で止めたいときは、気画停止を続けて2回押してください。

#### 設定を解除したいとき

「設定しない(解除)」を選びます。



#### 「設定しない(解除)」を選んだとき

• 「設定しない(解除)」を選んだときは、 (癲癇) を押すまで最長 12 時間録画が続きます。

#### 録画を途中で停止したいとき

•「いますぐ録画停止」を選びます。



・ 続いて「する」を選ぶと、実行中の録画が停止します。

#### 録画の終了時刻について

- 番組表で区切られた、番組の開始時刻約 2分前を過ぎて録画を開始すると、次の 番組の終了時刻が設定されます。
- ・録画予約が録画している番組の終了時刻 と重複するときは、録画中の番組は途中 で録画停止となり、録画予約が実行され ます。

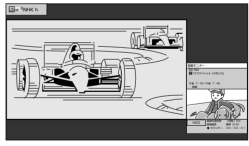
# 録画中に別の番組を見たいときは(デジタル放送のみ。地上アナログ放送録画中は、チャンネルを切り換えられません。)

- デジタル放送を録画しているときに選局する と、録画を続けたまま別の番組が見られます。
  - 1 (\*\*LD BS CS) (\*\*LA) のいずれかを押し、見たい放送を選ぶ
  - 2 1 ~ 12 または でチャンネルを選ぶ

#### 

#### 録画の確認をしたいときは

・ 録画中に録画状態ボタンを押すと、録画中の 映像が画面右下に表示されます。(録画モニ ター)



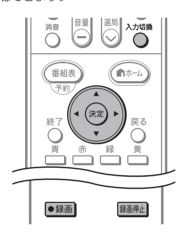
- もう一度録画状態ボタンを押すか、終了ボタンを押すと録画モニターを終了します。
- 録画モニターが表示できるのは、左画面がデジタル放送視聴中のみです。
- 音声は、左画面(デジタル放送)の音声が出 力されます。
- 録画モニター表示中に入力切換を行ったり、 録画が終了したときは、録画モニターが終了 します。
- 録画モニターに表示される録画経過時間は目 安です。映像によっては、経過時間や映像の 動きが一定に進まない場合があります。
- ・外部入力・インターネットなどの場合は、録画モニター下部の情報が「録画中の情報例」(⇒115ページ)の表示となります。

### CATV (ケーブルテレビ) の番組を録画する

- CATV (ケーブルテレビ)の STB (セットトップボックス)を本機の外部入力端子(入力4)に接続すると、HDD (ハードディスク)に CATV (ケーブルテレビ)放送が録画できます。
- ・録画制限のない番組が録画できます。
- ・画質はアナログ放送と同等になります。
- STB (セットトップボックス)の日端子から入力した映像は録画できません。

#### ◇おしらせ◇ ......

CATV (ケーブルテレビ) の録画中は、アナログ放送の視聴ができません。デジタル放送は視聴できます。



灰色で表示した手順は STB (セットトップボックス) の操作です。

CATV(ケーブルテレビ)の STB(セットトップボックス)を 本機の入力4端子に接続する

2

入力切換

を押す

入力切換メニューを表示し、 「入力4」を選ぶ



3

CATV(ケーブルテレビ)の 視聴操作をする

●録画

録画を開始したいところで、 録画ボタンを押す

5

を押す

を押す

録画を終了したいところで、 録画停止ボタンを押す

録画中にもう一度録画ボタンを押すと、録画終了時間を指定できます。

### i.LINK で接続しているときは

- CATV (ケーブルテレビ) の STB (セットトップボックス) が i.LINK 出力に対応していれば、 i.LINK ケーブルでの接続をおすすめします。ただし、本機の i.LINK 端子は録画入力専用で あるため、ケーブルテレビの映像をご覧になるためには別途映像・音声ケーブルの接続が必要です。(⇒ **298** ページ)
- ・ デジタル放送をハイビジョン画質 (DR) で HDD (ハードディスク) に録画できます。
- ・ホームメニューから「設定」-「機能切換」-「本体レコーダー設定」-「(BD / HDD) 録画設定」-「ケーブルテレビ設定」を選び「する」に設定すると、CATV(ケーブルテレビ) の STB(セットトップボックス)から HDD に録画予約できます。STB(セットトップボッ クス)で番組を選び、本機への録画予約を設定してください。本機で予約設定する必要はあ りません。詳しくは、STB(セットトップボックス)の取扱説明書をご覧ください。
- ・STB(セットトップボックス)の機種によっては、録画できない場合があります。
- i.LINK 録画は、デジタル放送の録画に比べて開始まで時間がかかります。STB(セットトップボックス)の機種によっては、録画予約で番組の先頭が録画できない場合がありますので、録画したい番組の開始時刻の少し前から録画予約することをおすすめします。

#### ◇おしらせ◇

•「ケーブルテレビ設定」を「する」に設定した場合、「クイック起動設定」が「する(常に有効)」に固定されます。

# デジタル放送の番組を 録画予約する

- デジタル放送は、番組表を使って録画予 約ができます。
- 7日先まで録画予約できます。
- ・ 予約の最大件数は、32番組です。
- デジタル放送の録画予約と、アナログ放 送や外部ビデオ入力の録画予約の操作は 異なります。デジタル放送以外の録画予 約については、128ページをご覧ください。
- BD (ブルーレイディスク) に録画予約す るときは、一度 HDD (ハードディスク) への録画予約を設定し、もう一度同じ番 網を選んで、「予約方法 | を「BD 録画 | に変更します。

#### ♦ 重 要 ♦ ......

- 録画予約の前に「録画をする前にお読みくだ さい | (⇒ **109** ページ) をご覧ください。
- IPTV、インターネット、ホームネットワーク、 USB アプリを視聴している時は緑画予約でき ません。



### 録画の準備をする

- 本機の電源を入れます。
- 本機にB-CAS カードが入っている ことを確認します。
- 録画画質を変更する場合、録画画質 の設定をします。(**⇒112**ページ)
- 録画画質は、予約のあとで変えるこ ともできます。(**⇒ 130** ページ)

### 録画用BD-REまたはBD-Rに 録画予約する場合はディス クを挿入する(⇒36ページ)

- 新品の BD-RE/BD-R ディスクを挿 入した場合は、録画に使えるように するための処理「初期化」が始まり ます。初期化が済むまでお待ちくだ さい。(**⇒37** ページ)
- ディスクへの録画可能時間を確認し たいときは、「瞬間」を押します。
- 再生リストが表示されたときは、 応力を押し、再生リストを消します。

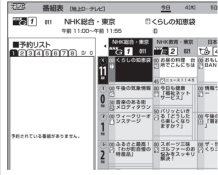
を押す

番組表を表示する

地上D BS CS のいずれかを押し て選びます。

録画したい放送の種類を選ぶ

NHK 1 011



フタを開けたところ

### 予約したい番組を選ぶ

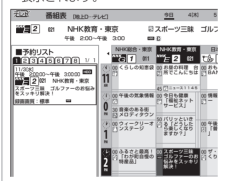


を押す

- ジャンルや日時を指定して番組を 選ぶこともできます。(⇒**58**·**59**ペー
- ・ 視聴年齢制限が設定されている番組 を選ぶと、暗証番号入力画面が表 示されます。暗証番号(⇒100ページ) を入力してください。
- ・ 常連番組の番組欄(⇒66ページ) から番組を選ぶこともできます。

# 予約する

- ・「この番組を本体 HDD 緑画予約しま した」というメッセージが表示され、 画面左の予約リストに、予約が表示 されます。
- 予約した番組には、予約アイコンが 表示されます。



・ これで HDD の録画予約は完了です。

#### 録画禁止の番組を予約したときは

• 視聴予約となります。

#### 次のような画面が表示されたときは

この時間に予約されている番組があります。 予約されている番組を削除して、この番組を予約しますか?

予約する 予約しない

· ⇒ **125** ページをご覧ください。

### BDに録画予約する場合は、 予約方法を「BD録画 IC変更 する

- ①手順6で設定した予約を番 組表または予約リストか ら選び、決定する
- ②「予約方法」を「BD録画」に 変更する



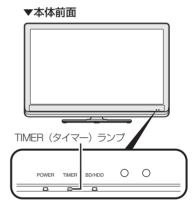
- ③「変更する」を選び、決定す る
- ④「戻る」で決定する

### 番組表を消す

番組表

を押す

・ 予約が設定されると、本体前面の TIMER (タイマー) ランプが点灯し ます。



録画予約した内容を取り消し・変更したいときは · ⇒ 130 ページをご覧ください。

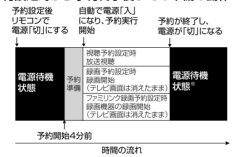
### BD に録画予約設定後、BD ディスクを取り出 したときは

録画予約開始時刻の4分前までに録画用の BD を挿入してください。

### ◇おしらせ◇ ......

- ・電源スイッチ設定(⇒50ページ)を「モード2」に変えた場合は、録画予約の待機中や 録画実行中に本体の電源スイッチを押して「電源オフ」にしないでください。
  - 本体の電源をオフにすると…
    - 予約が実行されません。
    - 録画が停止します。
- 番組表で番組情報 (⇒ 58 ページ) の表示中に予約をしたときや、ジャンル検索 (⇒ 59 ページ) 画面、番組詳細検索 (⇒ 60 ページ) 画面から予約をしたときは、予約リストは表示されません。
- ・録画予約ができないときは、「故障かな? と思ったら」(⇒ **334** ページ)を参照してくだ さい。エラーメッセージについては、(⇒ **351** ページ)をご覧ください。

#### 予約設定時から予約終了後までの本機の動作



※ 視聴予約実行中に何らかのボタン操作をすると、 予約した番組が終了しても電源待機状態にはな りません。

#### 録画予約中に停止したいときは

録画停止ボタンを押します。「予約を解除しますか?」のメッセージ画面で「する」を選びます。

### 予約設定時のメッセージ について

• 番組表で番組を予約したときに、取得された番組情報に基づいてテレビ画面にメッセージが表示されることがあります。必要に応じて、以下の設定を行ってください。

### 予約リスト (⇒ **56** ページ) に 「容量不足」と表示されるとき

11/3[火] 午後 2:00:00~午後 3:00:00 「「」 141 BS朝日1 世界の絶景スペシャル

録画画質:標準 録画画質:標準 ②容量不足 残量:2時間10分



#### ディスク録画可能時間が不足しており設定した 予約が録画できないときに表示されます。

- HDD (ハードディスク) または BD-RE に録画予約しているときは、再生リストから不要な番組を消去することで、残量を増やせます。
   (タイトル消去⇒ 176 ページ)
- BD-R に録画予約しているときは、不要な番組を消去しても残量は増えません。 別の録画用ディスクを挿入してください。

### BD に録画予約している場合で、予 約リスト(⇒**56**ページ)に「録画不可」 と表示されるとき

11/3[火] 午後 2:00:00~午後 3:00:00 ほか 141 BS朝日1 世界の絶景スペシャル

録画画質:標準 録画画質:標準 ⊗録画不可

残量:-時間--分



ディスクが入っていないときに表示されます。 再生専用ディスクが入っているときに表示され ます。

ディスクに書き込みができないときなどに表示されます。

ディスク保護設定がされている書き込み不可のディスクが挿入されているときなどは、予約リストに「録画不可」と表示されます。(BD ディスク保護⇒175ページ)

# 設定した予約が他の予約と重複しているメッセージが表示されるとき

この時間に予約されている番組があります。 予約されている番組を削除して、この番組を予約しますか?

#### 予約する

予約しない

既存の予約を取り消して、現在の予約を実行 させることができます。

#### 設定中の予約を残したいとき

- 「予約する」を選ぶと、設定中の予約で設定を完了します。
- ・すでに設定された予約は、消えます。

#### すでに設定された予約を残したいとき

- 「予約しない」を選ぶと、すでに設定され た予約が残ります。
- ・設定中の予約は、設定されません。

#### ◇おしらせ◇ .......

- ・レコーダー機能利用時のエラーメッセージ (⇒ **351** ページ)も併せてご覧ください。
- 予約した番組によっては、番組情報の取得に 時間がかかることがあります。

### 番組表でのデジタル放送 の延長予約について

- スポーツ中継など終了時刻が延長される可能性のある番組を番組表で予約すると、録画予約の終了時刻が自動で延長されます。
- 番組が延長されても番組の最後まで録画を行います。
- ・前の番組が延長されて録画予約した番組が繰り下げられたときでも、録画予約した番組の最後まで録画します。

スポーツ番組を番組表から録画予約したとき



#### 

- 予約した番組が延長したり、繰り下げとなった予約と他のチャンネルの予約が重なったときは、重なった予約が実行されない、または番組の途中から予約が実行されます。
- 開始時刻、終了時刻を変更したときは、設定をやり直した時刻で録画されます。(延長に対応しなくなります。)
- アナログ放送、外部ビデオ入力の録画には対応していません。

#### 繰り下げの可能性がある番組を番組表から録画予約したとき



#### ◇おしらせ◇∞∞∞

126

開始時刻、終了時刻を変更したときは、設定をやり直した時刻で録画されます。(延長に対応しなくなります。)

#### 番組の延長により、予約が重なった場合

・先に始まった録画予約が終了したあと、次の重なった録画予約を途中から実行します。



・番組が繰り下げられた場合も同様です。



・番組が繰り下げられた結果、開始時刻が他の予約と同じ時刻になった場合は、繰り下げられた予約が 取り消されます。

### 見たい番組を予約する(視聴予約)

- ・番組表で視聴予約すると、設定した時刻に自動的に予約した番組に切り換わります。(電源待機状態のときは、自動的に電源が入ります。)
- 見たい番組の見逃しを防いだり、番組開始までテレビを消しておきたい場合などに便利です。
- 一度 HDD (ハードディスク) への録画予 約を設定し、もう一度同じ番組を選んで、 「予約方法」を「視聴予約」に変更します。

#### 

- 地上アナログ放送の視聴予約はできません。
- ・ デジタル放送の有料放送を予約する場合は、 有料放送のプラットフォームや放送局と、あ らかじめ契約をしておく必要があります。契 約をしていないと、予約どおりの視聴や録画 はできません。
- ・録画予約と合わせて、32番組まで予約できます。さらに新たな予約をしたい場合は、予約の取り消し(⇒**130**ページ)が必要です。
- 予約を確認することもできます。(⇒130ページ)
- 別の予約と日時が重なっている場合は、先に 設定した予約を取り消して新たな予約をする か、しないかを選択します。
- ・ 視聴予約の開始によって本機の電源が入った ときは、番組が終了すると自動的に電源が切 れます。ただし、何らかの操作をすると番組 が終了しても電源は切れません。
- 2 画面表示中に視聴予約していた番組が始まると、2 画面表示が解除され、視聴予約をしていた番組が 1 画面に表示されます。
- ・ 視聴予約が設定されると、本体前面の TIMER (タイマー)ランプが点灯します。



# 122ページの手順3~123 ページの手順6で視聴予約したい番組(まだ放送されていない番組)を選び、録画予約を設定する

ジャンルや日時を指定して番組を選ぶこともできます。(⇒58·59ページ)

### もう一度同じ番組を選ぶ



### | 「予約方法」で「視聴予約」を | 選ぶ



で選び

決定

を押す



# 4

### 「変更する」を選ぶ

)取り消し、または予約の内容を変更してください。

録画画質 録画日 開始時刻 終7時刻
--- 11/3 [火] 午後2:00~ 午後3:00
BD残時間: 1時間10分 今回の予約時間: 1時間

予約の取り消し、または予約の内容を変更して



決定 を押す

#### ◇おしらせ◇ ∞∞∞∞∞

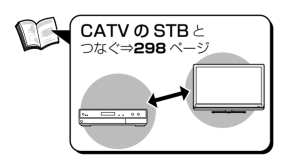
・電源スイッチ設定 (⇒ **50** ページ) を「モード2」に変えた場合は、視聴予約の待機中に本体の電源スイッチを押して「電源オフ」にしないでください。

本体の電源をオフにすると…

・視聴予約が実行されません。

# アナログ放送/ CATV (ケーブルテレビ) の番組を録画予約する

- 地上アナログ放送は、録画予約専用の「ア ナログ予約画面」で予約します。
  - ・ 番組内容は表示されません。
  - 番組表はありません。
  - チャンネルの時間帯を選ぶだけで録画予約できます。
- アナログ予約画面は、チャンネルごとに1時間単位で区切った画面です。
- ・ 録画開始時刻、終了時刻を 1 分単位で設定 したい場合は、アナログ予約画面で予約を 行った後、アナログ予約の変更で 1 分単位 の変更を行います。
- ・7日先まで録画予約できます。
- ・ 予約の最大件数は、32番組です。
- ・地上アナログ放送の録画中は、放送やチャンネルを切り換えることはできません。
- ・ 視聴中に地上アナログ放送の録画予約の 開始時刻になると、自動的にチャンネル が切り換わります。
- 本機の入力 4 端子に接続した CATV も録 画予約できます。
- ・BD(ブルーレイディスク)に録画予約するときは、一度 HDD(ハードディスク)への録画予約を設定し、予約リストからもう一度同じ予約を選んで、「予約方法」を「BD 録画」に変更します。





1

### 録画の準備をする

- 本機の電源を入れます。
- ・録画画質を変更する場合、録画画質 の設定をします。(⇒ **112** ページ)
- 外部ビデオ入力端子からの二重音声 放送を録画するときは、あらかじめ 音声を二ヶ国語に設定しておきます。
   (⇒ 173 ページ)
- CATV (ケーブルテレビ)を録画予 約するときは、CATV 側でも予約設 定を行います。(⇒予約設定について は、STB (セットトップボックス) の説明書をご覧ください。)

### BDに録画予約する場合は、 予約方法を「BD録画 IC変更 する

### 

- ②手順4で設定した予約を予 約リストから選び、決定する
- ③「予約方法 |を「BD録画 |に 変更する

- ④「変更する」を選び、決定す る
- ⑤「戻る」で決定する

### アナログ予約画面を消す

・ 予約が設定されると、本体前面右下 の TIMER (タイマー) ランプが点 灯します。

# ▼本体前面 ラン

TIMER (タイマ-0 0

### アナログ放送で予約した番組が二重音声放送の 場合、現在の音声設定によらず、主/副で録画 開始されます。

• 音声切換ボタンにより、主音声、副音声への 切換ができますが、録画中に音声を切り換え ると、録画している音声も連動して切り換わ ります。

主音声に切り換えた部分は主音声のみ、副音 声に切り換えた部分は副音声のみの録画にな りますので、途中で音声を切り換えた録画番 組を再生すると、音声切換ボタンを押しても、 主音声に切り換えて録画した部分は主音声の み、副音声に切り換えて録画した部分は副音 声のみの再生になります。(主/副以外で録画 した番組の再生時の表示は「ステレオ」と表 示されます。)

### 録画用BD-REまたはBD-Rに 録画予約する場合はディス クを插入する(⇒36ページ)

- ・新品のBD-REまたはBD-Rを挿入 したときは、本機で録画が行えるよ うにするための準備「初期化」が自 動的に始まります。(⇒**37**ページ)
- ディスクへの録画可能時間を確認し たいときは、BD/HDD を押して BD モー ドに切り換えて、いかがが、を押します。 (⇒114ページ)
- 再生リストが表示されたときは、 ○ を押し、再生リストを消します。

### ホームメニューを表示して、 「番組表(予約) |- 「㎜(アナ ログ)」-「録画予約」を選ぶ

選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 を押し ▼ ホーハメニューの画面例





を押す

<u>-</u> で選び

決定

を押す

### チャンネル (CATVの場合は「入力4」) と録画開始時間帯を選ぶ



- ・「この番組を本体 HDD 録画予約し ました | というメッセージが表示さ れます。
- これで HDD の録画予約は完了です。

#### 予約を 1 分単位で設定したい場合は

アナログ予約を変更します。 (⇒ 132 ページ)

を押す

パソコンをつなぐビデオ・オーディオ

お読みください

### 予約の確認・取り消し・変更をするには

### デジタル放送の予約の 確認・取り消し・変更を するには

- 予約の確認・取り消し・変更をすること ができます。
- ・録画予約先をBDに変更するときや 日時を指定して予約したいとき、視 聴予約 (⇒ **127** ページ)、ファミリンク 予約 (⇒ 188 ページ)、繰り返し予約は、 この手順で予約方法を変更します。

#### ◇おしらせ◇ ......

・ 録画実行中の予約は「取り消す」のみ操作が できます。

#### 実行中の録画予約を解除するには

リモコンふた上の録画停止ボタンを押します。 そのとき画面に表示される「予約を解除しま すか? | と表示される画面で「する | を選ぶと、 予約を解除し録画を停止します。



### 番組表を表示する



を押す

----

で選び

決定

を押す

①予約リストを選ぶ

②確認・取り消し・変更をし たい予約を選ぶ



- ( で)で予約されている番組を選びま す。
- びます。
- 予約リストに表示されるアイコン、 番組表に表示されるアイコンについ ては、56ページをご覧ください。
- 予約の設定内容が表示され、確認で きます。

予約の取り消し、または予約の内容を変更してください。 標準(DR) 11/3 [火] 午後 2 : 00 ~ 午後 3 : 00 本体HDD録 BD残時間: 1時間 10分 今回の予約時間: 1 時間 00 分

- ・ 上記は、番組表から予約した予約の 変更・取り消し画面です。日時指定 予約の場合は、画面が若干異なります。
- ・確認のみで終了する場合は、「変更 しない」を選び、番組表または予約 リストに戻ります。

この番組の予約を取り消しますか?

しない

### ◆ 予約を取り消したいとき

①「取り消す」を選ぶ ②「する」を選ぶ



で選び

(決定) を押す

予約が取り消されます。 手順2の画面に戻ります。

する

### ◆ 予約の設定を変更するとき

### つづき

### ③変更したい項目の内容を 選ぶ



で項目 を



で内容 を選ぶ

予約の取り消し、または予約の内容を変更してく 終了時刻 经面日 開始時刻 ▲ 標準(DR) 11/3 [火] 午後 2 : 00 ~ 午後 3 : 00

設定 項目	予約方法	録画日	※3 録画画質	録画先 自動切換
設定 内容	<ul><li>本体 HDD 録画</li><li>BD 録画</li><li>ファミリンク録画**</li><li>視聴予約**4</li></ul>	・日付* <sup>2</sup> ・毎週○曜* <sup>2</sup> ・毎日 ・月一士 ・月一金	・標準 (DR) ・2倍 ・3倍倍 ・5倍倍 ・8.5倍	・する・しない

- ※ 1 予約方法がファミリンク録画の場合、「録画日」 「開始時間|「終了時間|は変更できません。
- ※2「日時指定予約」や (日時指定予約)を押 して変更する場合、「日付」は、「今日の日付」 ~「28日後の日付」や毎週〇曜も選べます。
- ※3 「録画画質」が選択できるのは、予約方法が HDD / BD 録画の場合のみです。ファミリンク 録画、視聴予約は「録画画質」を選択できません。
- ※ 4 視聴予約については、⇒ **127** ページをご覧 ください。
- アナログ放送または外部ビデオ入力の場合に 変更できる項目については、⇒ 132 ページ をご覧ください。
- 「録画先自動切換 | を「する | に設定しておくと、 「予約方法」が「BD 録画」の場合で BD が挿 入されていないときに、代わりに HDD に録 画予約できるようになります。

### 「変更する」を選ぶ

変更する 変更しない 取り消す

で選び



を押す

### 「戻る」で決定する

戻る

### 繰り返し予約をする

- 毎日、毎週など、同じ番組を繰り返し録 画予約できます。
  - 122ページの手順1~123ページの 手順6で繰り返し予約をしたい番組を選 び、録画予約を設定する
  - 上下左右カーソルボタンでもう一度同 じ番組を選び、決定する
    - 予約リストからも選べます。
  - ①上下左右カーソルボタンで「録画日1 を選ぶ
    - ②上下カーソルボタンで「毎週〇曜 | 「毎 日
      |
      「月-土|「月-金|のいずれかを選

約の取り消し、または予約の内容を変更してください。 经面日 標準(DR) 毎週日曜 午後 2 : 00 ~ 午後 3 : 00 本体HDD録

- 一を押すと、「毎日予約」に設定で きます。
- ☆を押すと、「毎週予約」に設定で きます。
- 切り換えられます。
- 左右カーソルボタンで「変更する」を 選び、決定する
- 「戻る」で決定する 5

※ 1 「日時指定予約」の場合は、指定した時間で繰 り返し予約を行います。

戻る

「番組指定予約」の場合は、初回予約時の前後 3時間以内で放送が開始される類似した番組 名の番組を検索し、録画します。繰り返し予 約が他の予約の時間と重なる場合、繰り返し 予約は自動的に「休止」となり、録画予約は 行われません。また、該当する番組がない場 合は、日時指定予約で録画されます。

- ◇おしらせ◇ ......
- ・ 「日時指定予約」に変更した番組を再度変更す るときは、一度予約を取り消してから新しい 予約の設定をやり直してください。

### アナログ放送の予約の確認・ 取り消し・変更をするには

ホームメニューを表示して、 「番組表(予約)」-「囫(アナ ログ) | - 「録画予約 | を選ぶ

を押す

①予約リストを選ぶ

②変更・取り消しをしたい予 約を選ぶ



で選び

決定 を押す



決定

を押す

### 予約の設定内容を変更する

- ・録画日や時間、録画画質の変更をし た場合は「変更する」を選んで決定 ボタンを押します。
- 予約を取り消す場合は左右カーソル ボタンで「取り消す」を選んで決定 ボタンを押します。

		予約の取り消	し、または	予約の内容を変	更してく
録画画質	録画日	開始日	時刻	終了時刻	
LP	11/4 [2	k] 午後 2	: 00 ~	午後3:	00
B D	残時間: 1	時間 10 分	今回	の予約時間:	1 時間
	変更する	変更し	ない	取り消す	

設定 項目	録画日	開始時刻・ 終了時刻	録画 画質	録画先 自動切換
設定 内容	・日付* ・毎週日 ・毎日 ・月一士 ・月一金	• 1 分単位	•SP •LP	・する ・しない

- ※「日付」は、「今日の日付」~「28日後の日付」 が選べます。
- 予約方法は「本体 HDD 録画」または「BD 録 画」が選べます。
- 変更した内容が予約リストに反映されます。
- 「録画先自動切換」を「する」に設定しておくと、 「予約方法」が「BD 録画」の場合で BD が挿 入されていないときに、代わりに HDD に録 画予約できるようになります。

### アナログ予約画面を消す



◇おしらせ◇ ......

・電源スイッチ設定(⇒50ページ)を「モー ド21に変えた場合は、録画予約の待機中や 録画実行中に本体の電源スイッチを押して「電 源オフ!にしないでください。

本体の電源をオフにすると…

- 予約が実行されません。
- 録画が停止します。
- アナログ放送に切り換えてから番組表ボタン を押すと、アナログ放送では番組表が表示さ れない旨のメッセージとともに、アナログ予 約画面が表示されます。
- ・録画予約ができないときは、「故障かな? と思ったら I (⇒ **334** ページ) を参照してくだ さい。エラーメッセージについては、(⇒ **351** ページ)をご覧ください。
- 手順3で決定したあとに、次のような画面 が表示されたときは、⇒ 125 ページをご覧く ださい。

この時間に予約されている番組があります。 予約されている番組を削除して、この番組を予約しますか?

予約する

#### 予約設定時から予約終了後までの本機の動作

· ⇒ 124 ページ

#### 録画予約中に停止したいときは

• 録画停止ボタンを押します。「予約を解除しま すか? |のメッセージ画面で「する |を選びます。

#### BD に録画予約設定後、BD ディスクを取り出 したときは

・ 録画予約開始時刻の4分前までに録画用の BD を挿入してください。

### BD 録画ができないとき に自動で HDD 録画に切 り換えるように設定する (録画先自動切換)

本機は、BD 録画準備中にディスクの状 態をチェックします。BD 録画ができな い場合に、自動的に HDD (ハードディス ク) に代理録画をするように設定できま す。

項目	内容
する	本機でBDに録画ができない状態のときに、自動でHDD録画に切り換えます。
しない	録画先自動切換を行いません。

• HDD の残時間によっては、代理録画ができな い場合があります。残量不足になったときは、 それ以降に予約している番組が録画されない ことがあります。あらかじめ HDD の残時間 をご確認ください。









### ホームメニューを表示して、 「設定」-「鹵(機能切換)」-「本体レコーダー設定」を選ぶ

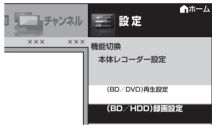






を押す

### 「(BD/HDD)録画設定」を選 131

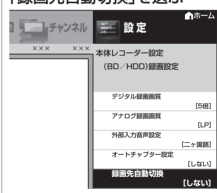






を押す

### 「録画先自動切換」を選ぶ









を押す

### 「する」または「しない」を選ぶ



## ハードディスクに録画した番組や BD・DVD を再生する

- HDD (ハードディスク) に録画した番組 / BD や VR フォーマットで記録されて いる DVD は、「再生リスト」から録画し た番組を選んで再生します。
- ファイナライズされたディスクであれば 他機で録画した DVD ディスクも再生で きます。(ファイナライズされていない DVD ディスクは再生できません。)

#### ファイナライズとは

- ・ 録画したディスクを他機でも再生できるようにする操作です。(本機にはファイナライズを行う機能はありません。録画した機器でファイナライズを行ってください。)
- ビデオフォーマットの DVD ディスク(ファイナライズ済)の場合は、タイトルメニューが表示されます。タイトルメニューは録画した機器により異なります。

#### ♦ おしらせ◇ ......

• アナログ放送や入力 4 端子の映像・音声を録 画中は、再生ができません。

#### 再生リストについてお困りの際は

· ⇒ **337** ページをご覧ください。

#### 再生できるディスクについて

· ⇒ **377** ページをご覧ください。

#### 再生できないディスクについて

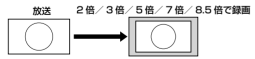
· ⇒ **379** ページをご覧ください。

#### 録画した連動データ放送の再生について

· ⇒ **152** ページをご覧ください。

#### 再生時の映像について

・2倍/3倍/5倍/7倍/8.5倍で録画した番組を再生したときは、再生映像が放送視聴時と違って見える場合があります。



このような場合は画面サイズを調整してください。(⇒ **78** ~ **79** ページ)



### ハードディスクに録画 した番組を再生する

HDDモードにする

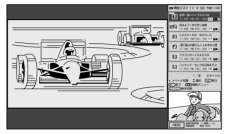
BD/HDD を押す

再生リスト

を押す

### 再生リストを表示する

▼再生リストの画面例



1ページに6タイトルまで表示さ

れます。7タイトル以上あるときは、

( を押すと、ページを切り換えて

決定

を押す

• 選んだ番組の再生が始まります。

再生したい番組を選ぶ

表示できます。

- 途中で停止した HDD の番組を再生 したときは、前回停止した位置から 再生されます。(つづき再生⇒147ペー ジ)
- 再生を止めるときは「原止」を押すと、 それまで視聴していた放送または外 部入力に戻ります。

### BD-RE、BD-R、 DVD-RW、DVD-R、 ファイナライズされた DVD ディスクを再生する

### 再牛するBD-RE、BD-R、 DVD-RW、DVD-Rディスク を插入する

- ディスクの入れかた⇒36ページ
- 再生専用のディスクを挿入したとき は、自動で BD/DVD モードに切り 換わり、再生が始まります。
- 再生リストが表示された場合は、手 順4に進みます。
- ディスクを挿入したまま放送や外部 入力を視聴していた場合は、手順2 に進みます。
- ファイナライズされた DVD ディス クを再生する場合は、手順2に進み ます。

BDモードにする

BD/HDD

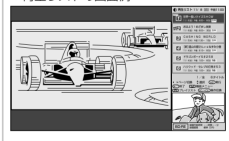
を押す

再生リスト

を押す

### 再生リストを表示させる

▼再生リストの画面例



1ページに6タイトルまで表示さ れます。7タイトル以上あるときは、 (**)** を押すと、ページを切り換えて



決定 を押す



・選んだ番組の再生が始まります。

再生したい番組を選ぶ

表示できます。

- 途中で停止した BD-RE/BD-R/DVD-RW/DVD-R を再生したときは、前回 停止した位置から再生されます。(つ づき再生⇒ **147** ページ)
- 再生を止めるときは停止を押すと、 それまで視聴していた放送または外 部入力に戻ります。

### 再生リストについて

### 再生リスト



選んでいるタイトルが再生されます。(サムネイルの 映像はイメージです。そのため、再生の動きが一定に 進まない場合があります。)

#### タイトル(録画した番組)

- ・タイトル名、録画時間、録画画質\*、録画した日時が 表示されます。
  - ※本機以外で録画したディスクでは、表示されない場合があります。
- 1ページに6タイトルまで表示されます。7タイトル以上あるときは、左右カーソルボタンでページを切り換えて表示できます。
- ・表示しているタイトルは、上下カーソルボタンで 選び、決定すると再生できます。タイトル名の左側 に表示される数字はリモコンの数字ボタンに対応 しています。対応している数字ボタンを押しても、 タイトルを選んで再生できます。

#### - ページ数とタイトル数

#### - 操作のしかた

- ・黄ボタン:機能メニューを表示してタイトルを操作できます。(⇒137:147:160:
  - 162·163·174~177ページ)
- 緑ボタン:プレイリストのあるディスクを挿入したときに、「オリジナル」と「プレイリスト」を切り換えます。HDDの再生リストでは表示されません。
- ・BD/HDD ボタン:BD モードと HDD モードを 切り換えます。

#### - カウンター表示

ディスクまたは HDD の情報、録画可能時間、タイトル番号、チャプター番号、カウンターなどが表示されます。(⇒115ページ)

#### ◇おしらせ◇ ......

- 再生リストに表示される全タイトル数は、BD の場合1~200番組、DVDの場合1~99 番組です。
- 再生リストに表示されるタイトル名は、最大で40文字です。他機で録画したディスクなどで本機で表示できない記号や文字があったときは「\* | 表示となります。
- 再生リスト表示中の左画面に地上アナログ、 外部入力が表示されているときは、サムネイル(小画面)に映像は表示されません。
- 再生リスト表示中の左画面では、データ放送は表示されません。

#### 本体のボタンで再生リストを操作する場合は

- 再生リスト表示中は、本体のボタンでも操作できます。(⇒30ページ)
- 本機の状態によっては、再生リストが表示されない場合や、自動的に終了する場合があります。

# ·····・ 使用制限のあるディスクを入れたときは

 他機で使用制限をかけた BD をセットすると、右 のような画面になります。
 「シーレジ」の数字ボ タンで暗証番号を入力し

てください。



・暗証番号を3回まちがえると、ディスクが排出されます。ディスクを挿入してから、正しい暗証番号を入力してください。

#### ファイナライズされた DVD ディスクの再生について

- DVD-R DL (2層) ディスクは、再生できない場合があります。
- デジタル放送を録画した DVD ディスクを再 生したとき、つぎの操作はできません。
  - 番組情報は表示できません。
  - 連動データは表示できません。
  - 字幕は表示できません。
- ファイナライズされたディスクは、タイトル メニューなどの画面がそれぞれ異なりますが、 再生できます。

★ホーム

### 再生リストの一覧表示の並びかた を変えるには

HDDまたはBDモードに切 り換える

再生リストを表示する

機能メニューを表示する

再生リスト

を押す

を押す



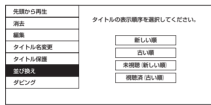
で選び 決定

を押す

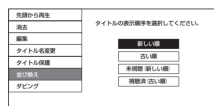
決定

を押す

### 「並び換え」を選ぶ



「新しい順」「古い順」 「未視聴(新しい順)」 「視聴済(古い順)」のいずれ かを選ぶ



### 録画した番組をホーム メニューから再生する

ホームメニューからも、録画した番組を 選んで再生できます。

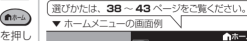
再牛の準備をする 本機の電源を入れます。

### ホームメニューを表示して、 「チャンネル」を選ぶ

= チャンネル

▼ ホームメニューの画面例

番組表予約







を押す

「HDD(HDD)」または 「●)(BD)」を選ぶ

HDD を選んだときの画面例



### 再生したい番組を選ぶ

1ページに8タイトルまで表示され ます。9タイトル以上あるときは、 ■を押すと次ページの一覧が表示 されます。緑を押すと前ページの 一覧が表示されます。



を押す

- 選んだ番組の再生が始まります。
- 再生を止めるときは、■停止を押し ます。
- ~ **[8 ホル]** のボタンを押 手順4で、 1 \* 1 しても選べます。

### ハードディスクに録画中 の番組をはじめから見る (追いかけ再生)

HDD (ハードディスク) に録画中の番組 を、録画の終了を待たずにはじめから再 牛できます。



#### 

- 追いかけ再生が開始するまで、多少時間がか かることがあります。
- 番組によっては追いかけ再生ができない場合 があります。

#### 次のようなときは、追いかけ再生ができません

- HDD の残量が少ないとき
- · i.LINK 入力録画中
- BD へ録画中
- BD モードのとき
- アナログ放送や入力4端子の映像・音声を録画中

#### ◇おしらせ◇ ......

- 追いかけ再生中に録画禁止の映像になったと きや録画が 12 時間以上続いたときは、追い かけ再生用の録画が停止します。続きの映像 を見るときは、再生リストから「つづき再生」 (⇒ **147** ページ) をしてください。
- 追いかけ再生中に早送りサーチをしたとき、 現在放送されている場面(録画中の画面)の 手前になると追いかけ再生が解除され、最後 に視聴したチャンネルの画面に戻ります。戻 るタイミングは、早送りサーチのスピードや 録画画質により異なります。
- 早見・早聞き視聴をしたとき、録画した番組 によっては、映像がスムーズに再生されなかっ たり、映像と音声が合わなかったりする場合 があります。

### HDD(ハードディスク)録画 中に再生選択画面を表示す る



### 「録画(地上D〇〇〇ch)を追 いかけ再生する |を選ぶ

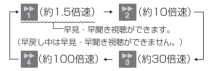






録画(地上D ○○○ ch)を追いかけ再生する 録画済みのタイトルを再生する

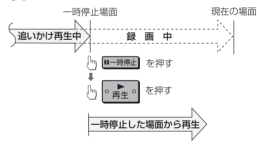
・ 追いかけ再生中に 翼 または 🙀 を 押すたびに、次のように早戻し/早 送り再生ができます。



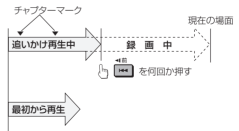
- 最後に視聴したチャンネルに戻るに は ■停止を押します。
- ・ 録画を停止するときは 瞬弾 を押し ます。

#### 追いかけ再生中に一時停止した場合

• 現在放送中の場面を追いかけながら見られま



番組の途中にチャプターマークがある場合で も、最初から見られます。



### 録画しながら 他のタイトルを再生する (同時録画再生)

• 録画をしながらすでに録画されている別 のタイトルの再生を行うことができます。



- i.LINK 入力録画中は、再生できません。
- ・ アナログ放送や入力 4 端子の映像・音声を録 画中は、再生ができません。
- BD 録画中は、BD の再生ができません。

#### ◇おしらせ◇ ......

• 同時録画再生を行っているとき、録画の状態 によっては再生に影響が出る場合があります が、録画は正常に行われます。

### HDD(ハードディスク)録画中に、 BD/DVD/CD を再生するには

ディスクを挿入する

HDD録画中にBDモードに する

を押す

再生リスト

を押す

再生リストを表示する

• DVD ビデオソフト、CD の場合 ∘ № を押します。

再生リストで再生する (⇒135ページ)



を押す

• 最後に視聴したチャンネルに戻すに は、「原」を押して再生を止めます。

HDD(ハードディスク)録画中に、 HDD の他のタイトルを再生するに は

HDD録画中にHDDモードに する

BD/HDD を押す

再生リストを表示する





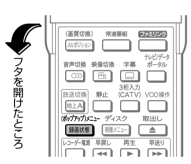
決定 を押す 再生リストで再生する (⇒135ページ)

• 最後に視聴したチャンネルに戻すに は、「原」を押して再生を止めます。

### 市販の BD ビデオや DVD ビデオを再生する

映画などを収録した市販のBD ビデオや DVD ビデオディスクを再生します。





#### ◇おしらせ◇ ......

- 市販のBD ビデオや DVD ビデオを再生するときは、 ディスクの取扱説明書や画面の指示に従って操作してください。
- 海外テレビ番組の DVD ビデオなどで、吹き替えの音源がない部分がオリジナル音源(外国語)になり日本語と交互に切り換わる場合があります。
- 市販のBD ビデオの再生中、ディスクによっては自動で一時停止になるものもあります。一時停止ボタンを押すと、一時停止を解除できます。
- BD ビデオ再生時の操作で、動作が遅くなったり正常に再生しなくなることがあります。

このようなときは、ホームメニューから「設定」ー ✓ (視聴準備)」ー「個人情報初期化」ー「BD ビデオ初期化」で、BD ビデオの初期化を行います。

設定項目	設定内容
する	本機に記録されたBDビデオ用データをすべて消去し、初期状態にします。
しない	BD ビデオ用データを初期化せず残 します。

「BD ビデオ初期化」を実行すると、BD ビデオで個別に設定したブックマークや、ゲームのスコアなどが消去されます。

# ディスクを挿入する (⇒36ページ)

- 挿入すると「ディスク読み込み中」 と表示されます。読み込み後、自動 的に再生が始まるディスクもありま す。
- 挿入すると自動的にメニュー画面が 表示されるディスクもあります。画 面の指示にしたがって操作してくだ さい。
- DVD ビデオの場合視聴制限がかけられている場合があります。(⇒下記)

# 2

■停止

を押す

### 再生を止める

つづき再牛については⇒147ページ

#### 視聴制限がかけられている場合は

- BD ビデオの場合も視聴制限のため再生できない場合があります。そのようなときは、再生を止めてから BD の視聴制限の設定を変更してください。
- BDの視聴制限年齢については⇒156ページ
- DVD ビデオの場合、再生できるディスクでも、シーンによっては視聴制限がかけられている場合があります。



#### 「はい」を選んだとき

暗証番号を入力すると、視聴制限のかかったシーンを再生できます。暗証番号を3回まちがえると再生できません。(まちがえなともは、視聴制限のかかったシーンを飛ばして再生する、再生を停止する、ディスクが排出される、などディスクによって動作が異なります。)

#### 「いいえ」を選んだとき

視聴制限のかかったシーンを再生しません。 (視聴制限のかかったシーンを飛ばして再 生する、再生を停止する、ディスクが排出 される、などディスクによって動作が異な ります。)

### トップメニューを表示させるには

(トップメニューがある場合)

- 市販のBDビデオやDVDビデオディス クには、「トップメニュー」が記録されて いるものがあります。
- ディスクによってはトップメニューを「タイトル」と呼んでいるものもあります。

#### トップメニュー 再生リスト を押す

### 再生中にトップメニューを 表示する



画面の指示にしたがって操作してく ださい。

### ディスクメニューを表示させるには

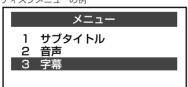
(ディスクメニューがある場合)

- 市販のBDビデオやDVDビデオディス クには、「ディスクメニュー」が記録され ているものがあります。
- ディスクにメニューが記録されている場合は、再生したいタイトルや字幕設定を 選べることがあります。

# はかブアップ)メニュー・最高状態を押す

### 再生中にディスクメニュー を表示する

ディスクメニューの例



画面の指示にしたがって字幕や音声 を選ぶなどの操作をしてください。

### ポップアップメニューを表示させる には

BD ビデオには、再生を止めることなく いろいろな操作ができる「ポップアップ メニュー」があります。

### **┫** 再生中にポップアップメ ニューを表示する

### 項目を選ぶ

ポップアップメニューの例



ディスクによって表示される内容が 異なります。ポップアップメニュー の見かたや操作のしかたについては、 ディスクに付属の取扱説明書をご覧 ください。

# 3

を押す

ポップアップメニューが自動的に消 えるディスクもあります。

操作が終わったら、ポップ

アップメニューを消す

#### ◇おしらせ◇┈┈

「テレビ+インターネット」 または 「2 画面+インターネット」 のときに、BD ビデオや DVD ビデオディスクのトップメニュー/ディスクメニューの操作をしたいときは

- ・リモコンの ッール を押します。「〇〇画面の操作」\*\*を選び、決定ボタンを押します。「する」を選び、 決定ボタンを押すと、トップメニュー/ディスクメニューの操作ができるようになります。(「する」 を選ぶと、インターネットの操作はできません。)
  - ※ ○○には、再生しているディスクの種類が表示されます。

### 音楽用 CD を再生する

市販の音楽用 CD を再生できます。





#### ◇おしらせ◇ ......

#### 再生リストが表示されないときは

- 再生リストボタンを押すと再生リストが表示 されます。
- 再生ボタンを押して直接再生することもできます。
- 黄またはデスプを押すと視聴メニューに切り 換わります。カーソルボタンで曲を選び、決 定ボタンを押して再生できます。

#### 再生する

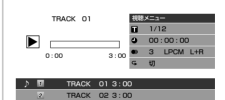
### ● 再生するCDを挿入する (⇒**36**ページ)

- 再生リストに切り換わり、再生が始まります。
- 再生リストは、1ページに6タイトル(曲)まで表示されます。
- タイトルがフつ以上あるときは、 でページを切り換えることができます。
- ディスクが挿入されたまま放送や外部入力を視聴していた場合は、
   を押すと再生リストを表示します。
- 再生を止めるときは ●停止を押すと、 それまで視聴していた放送または外 部入力に戻ります。

### 曲を選んで再生させるには

### ■ CDを挿入して再生リストを 表示させる

。 ■ を押す 再生が始まります。



# 2

選んだ曲が再生されます。

曲番号を選ぶ



を押す

### 写真が記録された DVD-RW や CD-R/RW を再生する

写真が記録されたDVD-RW やCD-R/RWを挿入する

再生対象を、DVDかCDに切 り換える

BD/HDD を押す

グループ化された写真一覧 を見る





グループには会マークが付 いています。

・記録された情報量によっては、操作 可能になるまで多少時間(数十秒) がかかります。

### グループ内の写真を見る





] 画面最大 72 枚表示できます。



を押す

### 選んだ1枚の写真を拡大表示 する







決定

### を押す

### 画面表示された写真をスライド ショーで見る

- グループー覧画面や写真一覧画面で写真を で選び、を押します。選んだ写真 からスライドショー再生が始まります。
- 一時停止するときは □-時停止を押します。
- 。☆・を押すと一時停止が解除されます。
- **『**停止**』**を押すと写真再生が停止し、放送視聴 画面に戻ります。

### スライドショーの表示間隔と リピートを設定する

- 写真一覧画面を表示中に △ (写真再生設定)を押す
- 「スライドショー速度」を選び、 決定する
- 「速め|「普通|「遅め|「ゆっくり|の いずれかを選び、決定する
  - ト下カーソルボタンを押すたびに、 次のように変わります。



- 「リピート再生設定 |を選び、決定する 4
- 「する」または「しない」を選び、 決定する
- 戻るボタンを押し、前画面に戻って操作 する
  - そのまま、スライドショーを見る場合 は、戻るボタンを押し前画面に戻って 操作します。

#### ■ 本機で再生できないファイル形式について

- JPEG 以外の静止画 (TIFF など) は再生できません。
- JPEG 形式でもファイルによっては再生できない場 合があります。
- プログレッシブ JPFG は再生できません。
- 動画ファイルや音声ファイル、また JPEG ファイル であっても MOTION JPEG は再生できません。

#### ■ 静止画を保存した CD-R/-RW ディスクの再生に ついて

- 音楽や映画などと静止画(JPEG ファイル)が混在 したディスクは、静止画(JPEG ファイル)を再生 できません。 または、ディスクによってはまったく 再生できません。
- マルチセッション・ディスクは再生することができ ません。
- お手持ちのコンピュータで作成や修正、コピーなど、 編集された静止画や、インターネット、メールなどか ら取り込んだ静止画は、再生できない場合があります。
- ファイル名やフォルダ名が半角英数字以外のときは、 そのファイルやフォルダは認識できません。
- 本機は、次のようなデータが保存された CD-R/-RW が再生できます。
  - EXIF 情報を含んだ画像ファイル(「DCF」準拠 のファイル)
  - 画像サイズ:最小縦32×最小横32~最大縦 4320×最大横 7680 ピクセル
  - フォルダ数: 最大 256
  - ファイル数:1 フォルダ内最大 256ファイルサイズ: 20MB 以下

  - ・ フォルダ階層:8階層のみ

### BONUS VIEW<sup>™</sup>、 BD-LIVE 対応の BD ビデオ を見る

 BD ビデオには BONUS VIEW<sup>™</sup> (ボーナスビュー) や BD-LIVE (BD ライブ) という新しい再生機能に対応したものがあります。

**BONUS VIEW™ (ボーナスビュー)**:2 画面に対応した副映像、副音声や、字幕 が同時に楽しめます。本編再生中の画面 に小画面で表示されます。

BD-LIVE (BD ライブ):本機をインターネットに接続して特典映像などのさまざまな情報をダウンロードすることができます。

### BONUS VIEW<sup>™</sup> 対応の BD ビデオを楽しむ

### BDビデオをセットする

- BD ビデオをセットすると、自動的 に再生が始まります。
- 自動的に再生が始まらないときは、 手動で再生を開始します。

### ディスクの取扱説明書に従い、 BONUS VIEW(ボーナス ビュー)の操作をする

画面は一例です



主映像/音声

副映像/音声

- ディスクによっては、副映像/音声が自動的に再生されます。また、再 生可能な領域が制限されることがあ ります。
- 再生方法はディスクによって異なります。
- 詳しい使い方については、ディスク の説明書をご覧ください。

### BD-LIVE 専用の LAN の接続 と設定をする

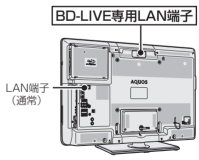
・BD-LIVE対応のBDビデオには、インターネット経由(LAN 経由)で追加できる映像や字幕、通信対応のゲームなどがあり、そのためにLAN 端子との接続、およびLAN 設定が必要となります。

#### **♦ 重 要 ♦ ......**

- BD-LIVE 対応の BD ビデオを楽しむには、ブロードバンド環境が必要です。ご家庭のブロードバンド環境の確認などについては、⇒211ページをご覧ください。
- 設定した BD-LIVE 用 LAN 設定で BD-LIVE 機能が利用できないときは、BD-LIVE 用 LAN 設定を再度確認してください。
- BD-LIVE 専用 LAN 端子は、無線 LAN アダ プターには対応しておりません。BD-LIVE を 使用する場合には、必ず BD-LIVE 専用 LAN 端子をブロードバンド環境に接続してくださ い。

### 本機をブロードバンド環境につなぐ

市販のLANケーブルで、 本体裏面のBD-LIVE専用 LAN端子とブロードバンド ルーターをつなぐ



詳しい接続のしかたについては、⇒213ページをご覧ください。

### 144

### BD-LIVE 用の LAN 設定をする

**⋒**ホ-ム



で選び 決定

を押す

ホームメニューを表示して、 「設定」-「禹(機能切換)」-「本体レコーダー設定 |を選 ßï

**選びかたは、38~43ページをご覧ください。** ▼ ホームメニューの画面例 ★ホーム チャンネル 設定 本体レコーダー設定

ßï



決定

を押す

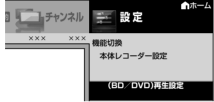
決定

を押す

で選び 決定

を押す

# 「(BD/DVD)再生設定」を選



### 「BD-LIVE設定」を選ぶ



「BD-LIVE用LAN設定」また は「BD-LIVE用プロキシサー バー設定」を選ぶ

## LAN端子(通常)と同じ手順 で各項目を設定する

- BD-LIVE 用 LAN 設定は、223 ペー ジ「ネットワークの設定を変更する | の手順3~手順6をご覧ください。
  - ※ BD-LIVE 用 LAN 設定では、223 ページ「ネットワークの設定を変更す る」の手順5のあとに「より詳細な 設定を行いますか?」と表示されます。 「する」を選ぶと、LAN 接続スピード を設定することができます。(通常は、 工場出荷状態(自動検出)のままで使 用できます。)
- ・BD-LIVE 用プロキシサーバー設 定は、227ページ手順3~手順7を ご覧ください

### 接続制限を許可させる

• 以下の設定を行い接続を許可させます。

左記の手順2~4を行う

### 「接続制限」を選ぶ

暗証番号を入力する



を押す

1 b

10/0?

## 「許可する」または「制限付き 許可」を選ぶ

証番号を設定してください。

「暗証番号設定」(⇒100ページ)で 設定した数字を入力します。暗証番

号の設定が済んでいない場合は、暗



決定

を押す



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

### BD-LIVE 対応の BD ビデオを 楽しむ

### ネットワークの準備をする (⇒144~145ページ)

# 2

### BDビデオをセットする

- ・自動的に再生が始まります。
- 自動的に再生が始まらないときは、 手動で再生を開始します。

# 3

## ディスクの取扱説明書に従い、BD-LIVE(BDライブ)の 操作をする

画面は一例です



- データが保存されるまで一定の時間がかかります。(データが保存されるまでの時間は、インターネット接続速度や番組のデータ量により、変わります。)
- ダウンロードした BD-LIVE の情報は、本機の動作中に電源プラグを抜いたり、停電した場合、電源スイッチ長押しによるリセットを行うと失われます。そのときは BD-LIVE データのダウンロードをやり直してください。

### 

### BD-LIVE (BD ライブ) を楽しむためのソフト を更新できます。

- BD-LIVE (BD ライブ)機能は、専用のソフトを使用しています。BD-LIVE (BD ライブ)に接続すると、ソフトを最新のものに更新できます。
- BD-LIVE (BD ライブ) で映像などの情報を保存中は、再生の操作が制限されることがあります。
- BD-LIVE (BD ライブ)は、自動的にインターネットに接続し、楽しむ機能です。BD-LIVE (BD ライブ)対応のディスクが、本機やディスクの識別信号 (ID)をインターネット経由でコンテンツプロバイダに送信することがあります。
- ・本機は、自動的にインターネットに接続しないように設定することができます。設定のしかたについては、226ページをご覧ください。

### ダウンロードしたデータを削除するときは

- ・BD-LIVE(BD ライブ)でダウンロードされた情報などは、本機のメモリに保存されます。メモリの容量が足りないときは、データが保存されず画面にメッセージが表示されます。不要なデータを削除してください。
- ホームメニューから「設定」-「→ (視聴準備)」
   「個人情報初期化」 「BD ビデオ初期化」
   「する」を選び、決定ボタンを押すと、データを削除できます。

停止した場所から つづけて再生する/ はじめから再生する

BD ビデオ/ DVD ビデオ/ DVD (ビデオフォーマット) ディスクで、 ■停止 を押して途中で止めた場合

◆ つづきから再生するときは

## 再生する

つづきから再生できます。



◆ はじめから再生するときは もう一度、停止ボタンを押す

■停止 を押す

### 再生する

はじめから再生できます。



を押す

### 

- 電源プラグを抜いたり、ディスクを取り出し たりすると、つづき再生が働かなくなります。
- その他、本機ではディスクや再生状態によっ て、つづき再生が働かない場合や正常に働か ない場合があります。
- ・BONUS VIEW™やBD-LIVEなどのBDJ (Java) に対応した BD ビデオはつづき再生 はできません。

HDD (ハードディスク) / BD-RE/BD-R/DVD(VR フォーマット) ディスクで、「**F**原」を押して途中で 止めた場合

つづきから再生するときは

。再生。

を押す

### 再牛する

- つづきから再生できます。
- HDD に録画した番組 / BD-RF な どで再生リストが表示された場合は、 つづき再生したいタイトルを選び、 決定します。

**)はじめから再生するときは** 

**再牛リストを表示して、再牛** したいタイトルを選ぶ





で選ぶ

機能メニューを表示する

# を押す





を押す



を押す

## 「先頭から再生」を選ぶ

先頭から再生	
消去	タイトルの先頭から再生します。
編集	
タイトル名変更	
タイトル保護	
並び換え	
ダビング	する しない

## 「する |を選ぶ

選んだタイトルがはじめから再生さ れます。

# 再生中に使えるボタン(再生時の便利な機能)

・再生中に使えるいろいろな機能です。



### 早送り/早戻しするには(サーチ)

• 再生中の映像を早送り/早戻しできます。



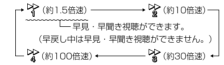
または



を押す

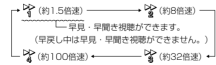
## 再生中に早送りまたは早戻 しをする

 押すたびにサーチの速さが変わります。
 HDDに録画した番組や BDを再生しているとき



市販のBDビデオ、LPCM音声の BD-RE/-Rは早見・早聞き視聴はできません。

### DVDを再生しているとき



### 音楽用 CD を再生しているとき

→ 🎖 (約2倍速) → 🤡 (約8倍速) -

- サーチを解除するときは、サーチ中に を押します。サーチが解除され、再生画面に戻ります。
- タイトル(録画した番組)をまたぐ 早送り/早戻しはできません。

## タイトル(録画した番組)/ チャプター(章)の頭出しをするには (スキップ)

HDD (ハードディスク)や1枚のディスクに複数の番組を録画した場合など、リモコンの または ボタンを押し、番組の頭出し(スキップ)が行える便利な機能です。

# または

₩.

を押す

### 再生中に頭出しをする はじめに戻す

- を押すと、次のタイトル/チャプター(トラック)を頭出しします。
- を押すと、いま見ているタイトル/チャプター(トラック)の先頭に戻ります。2回続けて押すと、前のタイトル/チャプター(トラック)の先頭に戻ります。
- タイトルを頭出ししたときは、録画した番組の古い順から頭出しされます。

### 少し先に飛ぶには(30秒送り)

- 約30秒先に送ることができます。連続 して押すと、さらに先へ送ることができ ます。
- コマーシャルを飛ばして見たいときなど に便利です。
- 1 回押すと約 30 秒先に飛びます。6 回まで連続して押せます(約 3 分先)。



### 再生中に少し先に飛ぶ

### を押す

### 少し前に戻すには(10秒戻し)

- 約10秒前に戻すことができます。ちょっと見のがしたところを見直すときなどに便利です。
- 1 回押すと約 10 秒前に戻ります。6 回まで連続して押せます(約 1 分前)。



### 再生中に少し前に戻す

## コマ送りするには (コマ送り/コマ戻し再生)

コマ送り再生ができます。

# または

# 144

## を押し て離す

### 一時停止中に押して離す

- ・ 🖷 を押して離すと、コマ送りしま す。
- を押して離すと、コマ戻ししま
- ・ コマ送り/コマ戻し再生を解除する /コマ戻し再生が解除され、再生画 面に戻ります。
- DVD ディスクを再生する場合、VR フォーマットの DVD-RW/-R 以外 のディスクでは、映像がずれること があります。

### 一時停止するには

再生中の映像を一時停止できます。

## を押す

### 再生中に一時停止する

- 一時停止します。
- 一時停止を解除するときは、📭 を 押します。一時停止が解除され、再 生画面に戻ります。
- ■──時停止 を押しても一時停止を解除 できます。

### スローモーションで見るには (スロー/逆スロー再生)

スローモーション再生ができます。

# ▶▶|

または 144

を

2秒以上 押す

### 一時停止中に2 秒以上押し 続ける

- HDD (ハードディスク) やBDの タイトルは、約 1/16 倍速のスロー /逆スロー再生になります。
- DVD のタイトルは約 1/8 倍速のス ロー/逆スロー再生となります。
- スロー再生は、タイトルの最後にな ると解除されます。
  - 逆スロー再生は、タイトルの先頭に なると解除されます。
- スロー/逆スロー再生を解除すると きは、 を押します。スロー/逆 スロー再生が解除され、再生画面に 戻ります。
- タイトルをまたぐスロー/逆スロー 再生はできません。

### 

ディスクによって操作が異なったり、操作が 禁止されている場合があります。ディスクの 取扱説明書もご覧ください。

### 以下のときは、「故障かな?と思ったらし (⇒337ページ)をご覧ください。

- 早送り/早戻しがうまくいかないとき
- 一時停止/コマ送り再生がうまくいかないとき
- スロー再生がうまくいかないとき

### デジタル放送を録画したディスクを再生する場合は

• DVD ディスクの場合、データ放送や字幕は再 生できません。

### 早送り/早戻しについて

- 早送り/早戻し中は、字幕は再生されません。
- ・ 早送り/早戻し中は、画面にカウンタが表示 されます。サーチを解除するとカウンタ表示 は消えます。

### BD-RE



### 早送り

- ディスクや再生しているシーンによっては、 早送りをしたとき、本書に記載のスピードに ならない場合があります。
- 次ボタンで次のタイトルを頭出ししたときや 早送りボタンなどで最後まで再生したときは、 最後のシーンが数秒間一時停止状態になった 後、次のタイトルを再生します。
  - 上記の数秒間の一時停止状態のときに、早戻 しボタンを押すと、そのシーンから早戻し再 生が行えます。

### 30 秒送り / 10 秒戻しについて

・30 秒送り/10 秒戻しを行うと、リピート再 生(⇒**155**ページ)は解除されます。

### 一時停止/コマ送り再生について

- ・ VR フォーマットの DVD-RW/-R 以外のディ スクでコマ送り動作をしたときは映像がずれ ることがあります。
  - (BD ビデオや DVD ビデオでは、ディスクに よって一時停止/コマ送りの操作が禁止され ているものもあります。)
- BD ビデオの場合、コマ戻し再生はできません。

### 音楽用 CD は、スロー再生・コマ送りができま せん。

• BD ビデオの場合、逆スロー再生はできません。

## BD/DVD 再生時の音声を 変更する

### セリフが聞きづらいとき

### 音声レベルの設定項目

項目	内容
切	記録されている音声をそのまま出力します。(音声出力の強弱を調整しません。)
標準	ドルビーデジタル音声を再生したとき、ダイナミックレンジを調整し、セリフの部分を聞こえやすいように調整します。
シフト*	「シフト」に設定するとより効果が強くなります。(音声が正常に聞こえないときは「切」にしてください。)

※設定する際は、音量を下げてください。大き な音が出たり、スピーカーに過大な入力が入 る場合があります。



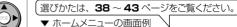
### ホームメニューを表示して、 「設定」-「鹵(機能切換)」-「本体レコーダー設定 |を選

ιζï



を押し











## 「(BD/DVD)再生設定 |を選 ιζï













を押す

## 「音声設定 |を選ぶ





決定 を押す



で選び (決定

を押す

### 「音声レベル」を選ぶ



## 「切」「標準」「シフト」の いずれかを選ぶ

・ セリフが聞きづらいときは「シフト」 を選びます。

### 操作音や第二音声を聞きたいとき

- BD ビデオソフト再牛時、操作音(イン タラクティブオーディオ) や第二音声(セ カンダリオーディオ)を加えて聞くこと ができます。
- セカンダリオーディオの設定は、デジタ ル音声の信号形式がビットストリームの ときのみ有効です。
- ・信号形式が PCM の場合は、設定に関係 なく常に操作音や第二音声を聞くことが できます。

## 前ページの手順1~3を行う

## 「セカンダリオーディオ設定」 を選ぶ



### 「する」または「しない」を選ぶ

• インタラクティブオーディオやセカ ンダリオーディオを聞きたいときは、 「する」を選びます。

## 災害発生時に文字情報を 表示する

- デジタル放送では、災害が発生すると同 時に文字情報(文字スーパー)を表示す る場合があります。デジタル放送受信中 および録画番組を再生中に、文字スーパー を表示させるかどうかを設定できます。 ※工場出荷時は、「する」に設定されてい ます。
- ホームメニューから「設定」 「 (機 能切換)」-「画面表示設定」-「文字スー パー表示 | で設定します。

項目	内容
する	デジタル放送で送られてくる文字
	スーパーを表示します。
しない	文字スーパーを表示しません。*

※文字スーパーによっては、強制的に表示す るものもあります。

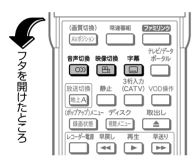
決定

を押す

## 再生中に 連動データ放送を見る/ 字幕や音声を切り換える

• 再生中に連動データ放送や、音声・字幕・ 映像の切り換えができます。





### 

### 各機能の切り換えについて

- ・字幕、アングル、音声は、ディスクによっては、 ディスクメニューを使って選ぶ場合があります。ディスクの取扱説明書もご覧ください。
- ・字幕、アングル、音声は、視聴メニューから も選べます。(⇒ 155 ページ)

### 音声切換について

- ・ 音声切換には、10 秒以上時間のかかる場合が あります。
- ・ 次のような場合は、二ヶ国語放送など二重音 声の番組でも、音声切換ができません。
  - ・ ビデオフォーマットの DVD-RW/-R ディスク
  - PCM 音声を記録した DVD-RW/-R ディスク
- DVD カラオケディスク(マルチカラオケ音声) は音声切換ができません。
- ・マルチ音声(ステレオ二重音声)番組は、録画画質を「7倍」「8.5倍」にした場合、「マルチ音声設定」で設定した音声のみ記録されます。

### 再生中に連動データ放送を見るには

データ連動 **個** を押す

## 連動データ放送を含む番組の 再生中に、記録されている連動 データ放送の画面を表示する

- ・ 連動データ放送画面の基本操作については、
  - **⇒ 47** ページをご覧ください。

◇おしらせ◇ ......

### 連動データ放送の録画について

- 再生中の連動データ放送は、一部利用できない機能があります。
- ・ 録画画質が「5倍」「7倍」「8.5倍」の場合、 連動データ放送は録画されていません。

### 音声を切り換えるには

音声切換 の) を押す

# 主・副音声のあるタイトルの再生中に、音声を切り換える

押すたびに音声が切り換わります。音声表示の例▼



# 押すたびに次のように切り換わります。

### ニヶ国語(二重音声)放送が録 画されている場合:

「主」、「副」、または「主 副」表示となります。

### 「ステレオ放送」「モノラル放送」 を録画した場合:

• 「ステレオ」表示となります。(音声切換はできません。)

### BD ビデオ/ DVD ビデオ:

- ・ 現在再生されている音声番号が表示されます。
- 音声の表示は、約3秒後に消えます。

### 字幕を切り換えるには

# を押す

### 字幕のあるタイトルの再生 中に、字幕を切り換える

押すたびに字幕が切り換わります。

字幕表示の例▼



### 

・ 字幕が「入」に切り換わったとき、「字幕表示」 の設定 (⇒69ページ) に関係なく、常に字 幕オンスクリーン表示となります。

### 映像やアングルを切り換えるには

### 映像切換 <u>8</u> を押す

## 複数の映像やアングルの あるタイトルの再生中に、 映像を切り換える

• 押すたびに映像が切り換わります。

映像表示の例▼



### 



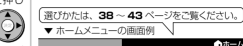
 表示したアングルマークは、 でを押すと消え ます。

### アングルマークを表示したいときの設定

複数のアングルが記録されているシーンで 画面右下にアングルマーク■を表示させる ように設定することができます。

## ホームメニューを表示して、 「設定」-「禹(機能切換)」-「本体レコーダー設定 |を選 ßï









## 「(BD/DVD)再生設定」を選 ιζï













## 「する」または「しない」を 選ぶ





## 再生中に設定をする (視聴メニュー)

再生しながら、再生情報を確認したり、 タイトル(緑画した番組)の頭出し、リピー ト再生が行えます。





### 

- BD ビデオや DVD ビデオの再生中に視聴メ ニュー画面を表示すると、BD ビデオや DVD ビデオ側の操作ができない場合があります。 このような場合は視聴メニュー画面を消して ください。
- アングルや字幕などの表示が「--」と表示 される場合は、そのディスクに選択できるア ングルや字幕が記録されていません。

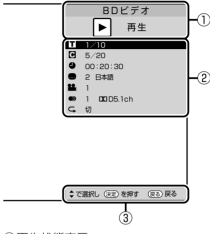
## 再生中に視聴メニューを表 示する

視聴メニュー を押す

> 設定項目を選ぶ BDビデオ再生時の例







- ①再生状態表示 動作状態やディスクの種類
- ②設定項目(⇒**次**ページ)
- ③操作ガイド表示

設定する(⇒**次**ページ)



で選び 決定

を押す

戻る  $\mathbf{O}$ または ディスク 視聴メニュー

を押す

設定を終了する

### 画面表示と各設定項目について



再生しているディスクによって選択できる項目は異なります。

### 

• 再生中のタイトル番号 (CD の再生中はトラック番号) が表示されます。番号を選択してタイトル (トラック) の頭出しができます。

### ② 6 チャプター再生表示

- 再生中のチャプター番号が表示されます。 番号を選択してチャプターの 頭出しができます。
- 音楽用 CD はチャプターがありません。

### ③ ▲ 再生経過時間表示

- ディスクのはじめから現在までの経過時間が 表示されます。時間を指定して頭出しができ ます。
- BD ビデオの場合、ディスクによっては再生経 過時間を表示できないものもあります。

### 4 完字幕言語再生表示

• 現在選ばれている字幕の種類が表示されます。 他の言語でも字幕が収録されている場合は、 お好みの言語に切り換えられます。

### [5] ■ アングル番号/映像再生表示

- 現在選ばれているアングルの番号が表示されます。
- •「アングルマーク表示」(⇒ **153** ページ)設定により、複数のアングルが記録されているシーンで画面右下にアングルマーク**鍋**を表示させるように設定することができます。

### ⑥ ● 用生 (視聴) 音声表示

• 現在選ばれている音声の種類が表示されます。

### 77 📞 リピート再生

 再生中のタイトル(チャプター)をくり返し 再生したり、部分的にくり返し再生すること ができます。(→**右記**)

# タイトル (録画した番組) またはチャプターをくり返し再生する(リピート再生)

・ 視聴メニューで、選んだタイトル(録画 した番組)やチャプター(章)をくり返 し再生できます。

# 1

くり返したいタイトル (トラック)またはチャプター を選んで再生する

。 南生。 を押す

2 ディスク

視聴メニュー

を押す

①再生中に視聴メニューを 表示する

② [ □ ] を選ぶ



# で選び

決定

を押す

を押す

## 「チャプターリピート」または 「タイトルリピート」を選ぶ



タイトルリピート 再生中のタイトルを くり返し再生

切(リピート再生を解除)

- リピート再生を開始します。
- 音楽 CD の場合は、「再生中のディスク」または「再生中のトラック」を選びます。
- 選択画面に戻るには戻るボタンを押します。

### ◇おしらせ◇ ......

- ディスクによってはリピート再生が禁止されているものもあります。
- リピート再生状況を確認したいときは
   押してください。
- 30 秒送り / 10 秒戻し (⇒ **148** ページ) を 行うと、リピート再生は解除されます。

## BD / DVD の視聴制限 レベルを設定する

ディスクの内容により、視聴制限を設定 できます。

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「禹(機能切換)」-「本体レコーダー設定」を選ぶ



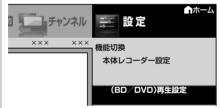




決定 を押す



## 「(BD/DVD)再生設定」を選ぶ



で選び 決定 を押す







を押す

1 b

10/0?

で入力

で選び



## 「視聴制限レベル |を選ぶ



### 暗証番号を入力する

・ 「暗証番号設定 | (⇒ 100 ページ) で 設定した数字を入力します。暗証番 号の設定が済んでいない場合は、暗 証番号を設定してください。

### 「変更する」を選ぶ

工場出荷時の設定に戻したいときは、 「初期化する」を選び、「する」を選 びます。

## DVD ビデオの視聴制限レベ ルを選ぶ



を押す

で選び 決定

• 視聴制限を設定しない場合は「切し を選びます。

設定項目	設定内容
1	子供向けディスクを再生できます。成人指定ディスクと一般向けディスク(R指定含む)は再生できません。
2~3	一般向けディスク(R 指定を除く)と子供向けディスクを再生できます。成人指定ディスクと一般向け制限付き(R)指定ディスクは再生できません。
4~7	一般向けディスク (R 指定を含む) と子供向けディスクを再生できます。成人指定ディスクは再生できません。
8	すべてのディスクを制限無 しで再生できます。
切	視聴制限を「切」にします。

「次へ」で決定する



で選び 1 <sup>あ</sup>/

10/02 で入力 ①BD ビデオの視聴を制限す る年齢を入力するか、 「無制限」を選ぶ

設定項目	設定内容
無制限	年齢制限をしま せん。
O 歳を制限	○歳~99歳の 間で年齢制限を
99 歳以下を制限	します。



### ②「次へ」で決定する

①BD/DVD ビデオの国コー ドを選ぶ

設定内容

ページを参照)

国コードを選びます。 (国コード一覧⇒ 157







設定項目

(国コード)



決定 を押す



②「完了」で決定する

を押す

## ディスク優先言語を 設定する

ディスクを再生するときの優先言語(画 面に表示するメニューや音声の言語)を 選択できます。

### 前ページの手順1~2を行う



を押す

で選び

決定

を押す

# 「ディスク優先言語 |を選ぶ



## 「変更する」を選ぶ

工場出荷時の設定に戻したいときは、 「初期化する」を選び、「する」を選 びます。

## ①字幕の言語を選ぶか、 字幕の言語を言語コード から選ぶ









### ②「次へ」で決定する

同様に音声言語を選んで決 定する

## 同様にメニュー言語を選ん で決定する

### 

• 画面に表示されるメニューや音声の言語は、 ディスクによって異なります。上記の設定を 行っても、ディスクによっては自動的に言語 が切り換わったり、字幕の表示/非表示や言 語の切り換えを禁止している場合があります。 また、ディスクメニューを使って選ぶ場合が あります。

### 国コードの 言語コードの -覧表 -覧表

アメリカ カナダ 日本 ドイツ フランス イギリス イタリア スペイン スイス スウェーデン オランダ ノルウェー デンマーク フィンランド ベルギー 香港 シンガポール タイ マレーシア インドネシア 台湾 フィリピン オーストラリア ロシア

中国

ДД アファル語 FY フリジア語 AB アブバジア語 AF アフリカーンス語 GA アイルランド語 GD スコットランドゲール語 GL ガルシア語 AM アムハラ語 AR アラビア語 GN グアラニ語 AS アッサム語 AY アイマラ語 GU グジャラ HA ハウサ語 H I ヒンディ語 A Z アゼルバイジャン語 BA バジキール語 BE ベラルーシ語 HR クロアチア語 HU ハンガリー語 BG ブルガリア語 アルメニア語 BH ビハーリー語 BI ビスラマ語 I A 国際語 I E 国際語 BN ベンガル語、バングラ語 I K イヌピック語 I N インドネシア語 BO チベット語 ブルトン語 IS アイスランド語 - C / - ( ) - T / イタリア語 - I W ヘブライ語 C A カタロニア語 C O コルシカ語 CO コルシカ語 CS チェコ語 CY ウェールズ語 DA デンマーク語 DE ドイク語 JA 日本語 J I イディッシュ語 JW ジャワ語 KA グルジア語 ブータン語 KK カザフ語 KL グリーンランド語 D7 EL ギリシャ語 EN 英語 KM カンボジア語 EO エスペラント語 ES スペイン語 ET エストニア語 KN カンナダ語 K O 韓国語 KS カシミール語 EU バスク語 KU クルド語 F A ペルシャ語 F I フィンランド語 KY キルギス語 L A ラテン語 L N リンガラ語 フィジー語 F O フェロー語 ラオス語

LO

LT リトアニア語

FR フランス語

LV ラトビア語、レット語 SL スロベニア語 MG マダガスカル語 SM サモア語 SN ショナ語 MI マオリ語 MI マオリ語 MK マケドニア語 ML マラヤーラム語 SQ アルバニア語 MN モンゴル語 SR セルビア語 MO モルダビア語 SS シスワティ語 ST セストゥ語 MR マラータ語 MS マレー語 SU スンダ語 SV スウェーデン語 MT マルタ語 SW スワヒリ語 MY ミャンマ - 言吾 TA タミール語 TE テルグ語 NA ナウル語 NE ネパール語 NL オランダ語 TG タジク語 NO ノルウエー語 OC プロバンス語 TH タイ語 ティグリニ OM アファン語(オロモ語) OR オリヤー語 PA パンジャブ語 TK トゥルクメン語 TI タガログ語 TN セツワナ語 PL ポーランド語 TO トンガ語 TR トルコ語 PS パシュト一語 PT ポルトガル語 TS ツォンガ語TT タタール語 QU ケチュア語 RM ラエティ=ロマン語 TW トウィ語 RN キルンディ語 UK ウクライナ語 RO ルーマニア語 UR ウルドゥ語 RU ロシア語 RW キニャルワンダ語 SA サンスクリット語 UZ ウズベク語 V I ベトナム語 VO ボラピュク語 WO ウォロフ語 SD シンド語 SG サンゴ語 XH コーサ語 SH セルビアクロアチア語 Υ Ω ヨルバ語 S I シンハラ語 ZH 中国語

ZU ズール語

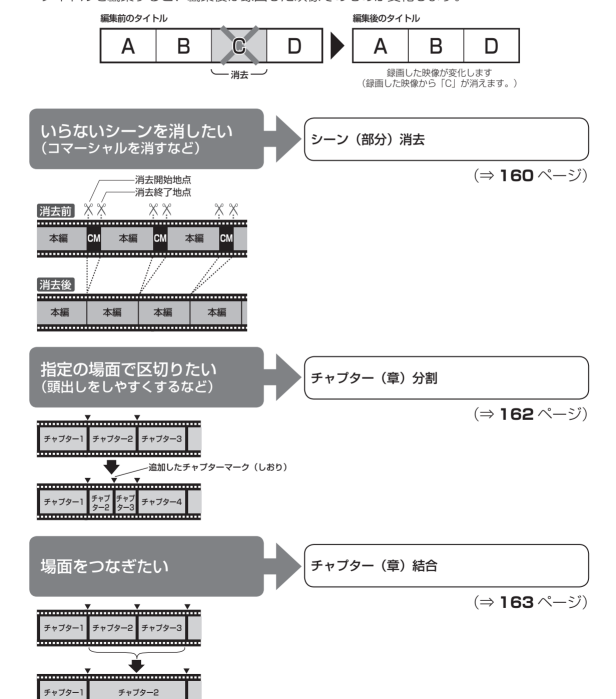
SK スロバキア語

## 録画した番組を編集する

HDD(ハードディスク)に録画したタイトル(番組)を編集できます。

### 編集について

- 録画した番組を「タイトル」と呼びます。
- タイトルを編集すると、編集後は録画した映像そのものが変化します。



### 

### 次のタイトルは、編集できません。

- タイトル保護(⇒175ページ)を設定したタイトル
- ダビング予約を設定したタイトル
- ・電波状態や停電などで録画が停止した番組は、 正常に録画終了できていないため編集やダビングができません。そのような番組は再生リストを表示させたとき、「正常に録画できませんでした。」のメッセージを表示します。

### 本機でプレイリストを作ることはできません。

- 本機では、お気に入りのタイトルやシーンを 集めたプレイリストを作ることができません。
- 他機でプレイリストを作ったディスクであれば、プレイリストの再生を楽しむことができます。ただし、プレイリストの編集はできません。

### 編集したあとに、次のようなことがあります。

チャプターマークの追加やシーン(部分)消去などの編集を行った場合、編集画面と実際に編集された画面では、多少のズレが発生する場合があります。

### BD ディスクの編集には、制限があります。

BD-RE、BD-Rディスクは、タイトル名の変更、 タイトル消去、タイトル保護/解除などができます。

### ■編集範囲を細かく設定する

- ・映像は 1 秒当たり 30 フレーム (コマ) で 記録されています。より細かく設定したい ときは、範囲指定時にコマ送りによってフ レーム単位で開始地点、終了地点のシーン を選んでください。



- ② または を使ってコマ送り/コマ戻しでシーンを呼び出す
  - ・押すとコマ送りされます。
  - ・2 秒以上押すとスロー再生になります。
- ・チャプターの先頭付近に開始地点を指定しようとすると、先頭が開始地点に選ばれます。あるいは最後付近を終了地点に指定しようとすると最後が終了地点に選ばれます。

# ハードディスクに録画したタイトルを何枚かの BD ディスクに分けてダビングする場合

- 長時間のタイトル(録画した番組)や高画質で録画した番組を HDD(ハードディスク)から BD ディスクにダビングする場合、1 枚のディスクに記録しきれないことがあります。 そのときは、何枚かのディスクに分けてダビングします。
- 何枚かのディスクに分けてダビングするためには、1 つのタイトルを 1 枚のディスクに記録できる長さに分割する必要があります。次の方法でタイトルを分割し、ダビングしてください。

### チャプターを分割し、チャプター単位でダビングする

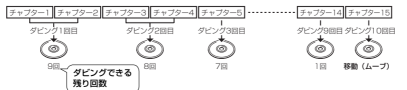
(チャプターの分割のしかたについては、162ページ)



## 「ダビング 10」の番組をチャプター単位でダビングしたとき

チャプター単位でダビングしたときは、1タイトルすべてがダビングできていなくても、1回のダビング操作で1回ずつダビング回数がカウントされます。10回目のダビングは1回だけ録画可能番組となり、移動(ムーブ)となります。(1回のダビング操作で複数のチャプターを選ぶこともできます。)

### 「ダビング 10」の番組をチャプター単位でダビングしたとき



## 必要のないシーン(CMなど) を消去する(シーン消去)

コマーシャルなど、いらないシーンを消 夫します。



### 

- BD ディスクのタイトルは、シーン消去ができ ません。
- タイトルの先頭、最後を除き、3 秒以内のシー ンは消去できません。ただしシーン消去を行っ た前後のシーンは3秒以内でもシーン消去が 可能となります。
- 消したシーンは復活できませんので、消す内 容を確認し十分に注意して操作してください。
- 編集した映像のつなぎ目が 1 秒程度ずれたり、 静止画となる場合があります。
- ・ i.LINK 入力録画が始まると、編集が中断します。

### ◇おしらせ◇ ......

- ・シーン消去は、1 タイトルあたり 50 回まで 行えます。
- シーン消去ができない場合について詳しくは、 「故障かな?と思ったら ((⇒339ページ)をご覧 ください。

## HDDモードに切り換える

BD/HDD

を押す

再生リスト画面を表示する

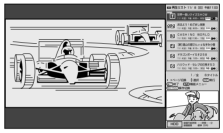
再生リスト

を押す

編集したいタイトル(録画し た番組)を選ぶ (⇒135ページ)



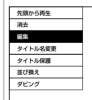
▼再生リストの画面例



機能メニューを表示する

を押す

### 「編集」を選ぶ



先頭から再生

タイトル名変更

タイトル保護

並び換え ダビング

消去

編集

どの編集を行いますか? シーン (部分) 消去 チャプター (章) 分割 チャプター (章) 結合

決定

で選び

を押す

## 「シーン(部分)消去 |を選ぶ



で選び 決定

を押す

再生する

を押す

シーンを探すときに便利なボタン 

/ 📥 (10分戻し) /

▲ (10分送り)

## 編集シーンの開始地点で一 時停止する

を押す

・ 早送り中、早戻し中は 🕞 💂 🕟 を押し てから

一時停止
を押します。

- 開始地点がずれたときは、「<sup>\*\*\*</sup> (コマ 戻し) または、 (コマ送り) を押 して設定します。
- 一時停止状態のままでまたはできる。 2秒以上押し続けると、スロー再生ま たは逆スロー再生となります。
- ・細かく設定したい場合は、「編集範 囲を細かく設定する ((⇒159ページ) をご覧ください

## 開始地点を決定する



を押すと選び直せます。

## 手順7、8、9と同様の操作で 終了地点を選ぶ

消去する範囲を指定してください。 [終了地点設定]

00:07:30

00:01:30





を押す

・ ○を押すと選び直せます。

# を押す

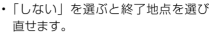
で選び

決定

を押す

## 「する」を選ぶ

・ 指定範囲が消去されます。

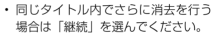


事前に編集結果を確認する



## 「終了」を選ぶ

• 編集選択画面に戻ります。





を押す

編集を終了する

終了  $\bigcirc$ 

を押す

### 

•「ね 編集取消」が表示されているときは、 を押すと直前に行った操作が取り消せます。 画面のメッセージに従って操作してください。

## タイトルを途中で区切る (チャプター分割)

検索や編集に便利なようにチャプター (章)マークを追加して分割することができます。

### 

- BD ディスクのタイトルは、チャプター分割ができません。
- HDD (ハードディスク) に作成できるチャプターマークは、最大 4000 チャプターです。
- 編集画面と実際に編集された画面では、多少のズレが発生する場合があります。
- i.LINK 入力録画が始まると、編集が中断します。

### ◇おしらせ◇ ......

- チャプター分割で追加されるチャプターマー クは、オートチャプター設定で追加するチャ プターマークと同じものです。
- チャプター(章)分割ができない場合について詳しくは、「故障かな?と思ったら」(⇒339ページ)をご覧ください。
- ・「 編集取消」が表示されているときは、 \*\*を押すと直前に行った操作が取り消せます。 画面のメッセージに従って操作してください。
- この操作で行ったチャプター分割は、163ページ 「チャプター(章)をつなぐ」で取り消すこと ができます。

## **160ページの手順1∼5を** 行う

# 2

## 「チャプター(章)分割」を選ぶ

HDD (ハードディスク)のタイト ルを編集しているときの画面例





を押す



### 再生する ・シーンを探すときに便利なボタン



を押す

| The part of th

または (チャプター移動)

/ 👛 (10分戻し) /

🍍 (10 分送り)

## | 分割地点で一時停止する

- 早送り中、早戻し中は ・ を押してから ・ ・ を押します。
- ・開始地点がずれたときは、(コマ 戻し) または、(□マ (コマ送り) を押して設定します。
- 細かく設定したい場合は、「編集範囲を細かく設定する」(⇒159ページ)をご覧ください

## ▋ チャプター分割を実行する



# 「終了」を選ぶ



で選び

を押す

**7** 編

終了 **○** を押す

## ・編集選択画面に戻ります。

同じタイトル内でさらにチャプター 分割を行う場合は「継続」を選んで ください。

### 編集を終了する

## チャプター (章) をつなぐ (チャプター結合)

### 

- BD ディスクのタイトルは、チャプター結合が できません。
- タイトル保護(⇒175ページ)を設定したタイト ルまたはダビング予約を設定したタイトルは 編集できません。
- ・ HDD (ハードディスク) に録画したタイトル でも、シーン消去(⇒160ページ)によって区切 られたチャプターは結合できません。
- i.LINK 入力録画が始まると、編集が中断します。

### ◇おしらせ◇ ......

- 結合できるチャプターは、オートチャプター 設定(⇒117ページ)によって分割したチャプ ター、チャプター(章)分割(⇒ **162** ページ)に より分割したチャプターです。
- 「縁 編集取消」が表示されているときは、 ★を押すと直前に行った操作が取り消せます。 画面のメッセージに従って操作してください。

## 160ページの手順1~5を 行う

### 「チャプター(章)結合」を選ぶ

・ HDD (ハードディスク) のタイト ルを編集しているときの画面例



## 決定 を押す

## つなぎたいチャプターの1つ 目を選ぶ





決定

を押す

チャプター1	チャプター2	チャブター3	チャブター4	チャプター5	チャプター6
1877-1009300	2 09 209000	3 Prop- 291500	4 ***** 45分25秒	1 <sup>5-79-</sup> 139138	
チャプター7	チャプター8 8 ***********************************	チャブター9 *****- 229118	チャプター10 13 ****- 59300	チャプター11 11 ****- 14925秒	チャプター12 12 ***** 39458

## 同じように2つ目以降を選ぶ (10個まで)

- 選択したチャプターには、●28… と番号が付きます。
- キャンセルするときは、もう一度 (決定)を押します。

チャプター1	チャプター2	チャブター3	チャプター4	チャプター5	チャプター6
1****100930#	************************************	************************************	4 ***** 45分25秒	1**** 139130	<sup>6 ****</sup> 1209500
チャプター7	チャプター8	チャブター9	チャブター10	チャプター11	チャブター12
	8 ***********************************	2 ***** 22分11巻	10 ****- 5分30秒	11 5-35-14分25時	12 ***** 3945#

## チャプター結合を実行する

チャプター1	チャプター2	チャプター3	チャプター4	チャプター5	チャプター6
15+771009/3080	2 ***** 2291500	3 ****** 45分25秒	4 5+75- 13分13物	******120950®	*****-23913#
チャプター7	チャプター8	チャプター9	チャプター10	チャプター11	チャブター12
7 ***********************************	8 ***** 229118	9 ***** 5930**	10 ****-14分25秒	11 8+39- 39:4580	12 9-29-74(945)(0

### 編集を終了する

を押す

終了

 $\bigcirc$ 

を押す

## ダビングについて

- ダビングにより、HDD (ハードディスク) のタイトル (録画した番組) を BD (ブルーレイディスク) に記録して残しておくことができます。操作をする前にお読みください。
- 本機にビデオカメラやビデオデッキをつないで、ビデオテープの映像を HDD にダビングすることもできます。

### 

- あなたが本機で録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上、権利者に無断では使用できません。
- 本機以外で録画したディスクはダビングできない場合があります。
- HDD に録画した録画画質でのみ、BD にダビングできます。

## ダビング用に購入する ディスクについて

- ダビングには、⇒ **107** ページに記載の BD-RE、BD-R ディスクをお使いください。
- BDへのダビング可能時間は、⇒ **111**ページに記載のBD-RE、BD-Rディスクの録画時間をご覧ください。

## ダビングにかかる時間

- ダビング元の録画画質を落とさずにダビングできます。
- 元の映像よりも短い時間でダビングできます。

### ダビングにかかる時間の目安

右記の表は、BS デジタルハイ ビジョン(HD) 1 時間番組を ダビングしたときの時間の目安 です。

録画画質	2 倍速			
	所要時間	倍速		
標準(DR)	約21分30秒	約3倍速		
2倍	約11分	約5倍速		
3倍	約7分30秒	約8倍速		
5倍	約4分30秒	約13倍速		
7倍	約3分30秒	約17倍速		
8.5倍	約2分30秒	約24倍速		

### ◇おしらせ◇ ......

・録画するときに設定した録画画質、番組の長さ、ディスクの種類によって、かかる時間が異なります。

## ダビングと移動(ムーブ) について

### 移動(ムーブ)について

• [] 回だけ録画可能 | の番組を本機の HDD (ハードディスク) から BD ディスクヘダビン グしたとき、HDD のタイトルは BD ディスク への移動(ムーブ)となり、HDD からは消去 されます。「ダビング 10 | の番組を 10 回目 にダビングしたときも移動(ムーブ)になり ます。

### 本機のHDD



- ・ 移動(ムーブ)を途中で停止すると、停止し たところまでが HDD から消去されます。再 度ダビングを始めたときは、残りの部分が別 タイトルとしてダビングされます。(ただし、 中断した地点と再度ダビングを始めた部分は、 多少ずれることがあります。)
- 本機ではBDやDVDディスクからHDDへ のダビングはできません。

## 「ダビング 101 番組の、ダビングと 移動(ムーブ)について

- 本機のHDD(ハードディスク)に録画された 「ダビング 10 | 番組は、BD へ 10 回までの ダビングが可能です。ただし、10回目は移動 (ムーブ)となり、ダビングすると HDD から 番組が消去されます。
- チャプターをダビングした場合、途中で停止 したときなどでも 1 回のダビングとしてカウ ントされ、ダビング可能回数が 1回減ります。
- ・ すべてのデジタル放送が「ダビング 10」に対 応しているわけではありません。

## ダビングの制限事項

- BD、DVD、CD の再生中は、ダビングができ ません。(詳しくは、下記「ダビングできる組 み合わせ! をご覧ください。)
- BDに200タイトル(または1000チャプ ター)が録画またはダビングされている場合、 その BD にはダビングできません。
- 本機以外で録画された BD ディスクは、録画 用ディスクとして使用できなくなる(再生専 用ディスクとして判別される)場合があります。
- 「ディスク保護」(⇒175ページ)が「保護する」 に設定されているディスクにはダビングでき ません。
- 外部チューナーで受信したデジタル放送番組 を本機に入力し録画した場合は、「ダビング 10 | の番組でも「1回だけ録画可能 | 番組と して HDD (ハードディスク) に録画されます。
- 本機は、BD・DVD ディスクから HDD には ダビングできません。
- 電波状態や停電などで録画が停止した番組は、 正常に録画終了できていないため編集やダビ ングができません。そのような番組は再生リ ストを表示させたとき、「正常に録画できませ んでした。」のメッセージを表示します。

### ダビング中の制限事項

他の録画はできません。

### ダビングできる組み合わせ

• ダビングは、放送視聴中に可能です。ダビン グ中は、HDD (ハードディスク) の再生を開 始できます。

## ハードディスクから BD ヘダビングする

ダビングに使えるディスクについては、⇒ 107 ページをご覧ください。

### 長時間番組を何枚かのディスクに分けてダビン グしたいときは

 あらかじめダビングできる長さにチャプター 分割しておきます。(⇒159·162ページ)次に、チャプター単位でダビングします。 (⇒169ページ)

### 

- 本機では、BDやDVDディスクからHDD (ハードディスク)へのダビングはできません。
- 外部チューナーで受信したデジタル放送番組を本機に入力し録画した場合は、「ダビング10」の番組でも「1回だけ録画可能」番組としてHDD(ハードディスク)に録画されます。
- 複数のチャプターを 1 枚の BD にチャプター ダビングするときは、チャプターごとに別の タイトルとしてダビングされます。

### ◇おしらせ◇ ......

- ディスクの残量を確認したいときは⇒114ページ
- HDDからBDディスクにダビングするとき、「1回だけ録画可能」の番組と「ダビング 10」の番組を10回目にダビングするときは、ダビングされた部分がダビング元から消去されます。

### ダビングを途中で止めるとき



### ダビング中にディスクがいっぱいになったときは

ダビングしている途中でダビング先がいっぱいになったときは、ダビングが停止します。

### ダビングを途中で止めたとき、ディスク残量が なくなり停止したときは

- 「ダビング 10」の番組の場合、ダビング回数が 1 回減ります。
- 「1回だけ録画可能」の番組の場合、停止した ところまでがダビングされ、HDDのタイトル はダビングされたところまでが消去されます。







## 録画用のBD-REまたはBD-R ディスクを挿入する (⇒36ページ)

- 新品の BD-RE/BD-R ディスクを挿 入した場合は、録画に使えるように するための処理「初期化」が始まり ます。初期化が済むまでお待ちくだ さい。(**⇒37**ページ)
- ディスクへの録画可能時間を確認し たいときは、「寒寒」を押します。
- 再生リストが表示されたときは、 ♠₹7 を押し、再生リストを消します。

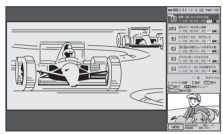
### HDDモードに切り換える

BD/HDD

再生リスト

を押す

## 再生リストを表示する



### ダビングしたいタイトルを 選ぶ



を押す

機能メニューを表示する

## 「ダビング」を選ぶ



決定

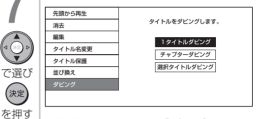
を押す

決定



•「ダビング」を選ぶと、画面の上部 に残量 (録画可能時間の日安) が表 示されます

## 「1タイトルダビング |を選ぶ



- 複数のタイトルをダビングしたいと きは、「選択タイトルダビング」を 選びます。
  - (⇒ **168** ページ 「複数のタイトルを 一度にダビングしたいときり
- チャプターを選んでダビングしたい ときは、「チャプターダビング」を 選びます。

(⇒ **169** ページ 「チャプターを選ん でダビングしたいとき!)

## 「すぐにダビング |を選ぶ





決定

を押す

- 先頭から再生 タイトルをダビングします。 消去 編集 すぐにダビング タイトル名変更 ダビング予約 タイトル保護 並び換え
- ダビングが開始されます。
- 表示されるメッセージはダビングさ れる状態によって変わります。
- 「ダビング予約」を選んだときの操 作について⇒ **171** ページ

## タイトルの選びかた



### 複数のタイトルを一度にダビングし たいとき

## 「選択タイトルダビング」を 選ぶ



で選び 決定

を押す





を押す

・ 15 タイトルまで選べます。(選んだ 順にダビングされます。)

ダビングしたいタイトルを選ぶ

### タイトル選択の操作例



- ・ (素)を押すたびにダビング選択⇔ダビ ング解除となります。
- 複数のタイトルの選択が終わったら、 ★を押します。

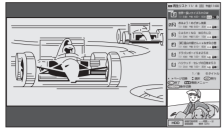
### チャプターを選んでダビングしたい とき

### ダビングしたいタイトルを選ぶ

### タイトル選択画面







## 「チャプターダビング」を選 ßï



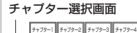


を押す

先頭から再生 タイトルをダビングします。 消去 編集 1タイトルダビング タイトル名変更 チャプターダビング タイトル保護 選択タイトルダビング 並び換え

## ダビングしたいチャプター を選ぶ









を押す

• チャプターは、同一タイトル内のみ 選べます。(他のタイトルのチャプ ターは選べません。)

チャブター7 チャブター8 チャブター9 チャブター10 チャブター11 チャブター12

チャブター5

・ ダビング 10 の番組をチャプター単 位でダビングした場合でも、タイトル 全体のダビング回数が 1回減ります。

### 

複数のチャプターを 1 枚の BD にチャプター ダビングするときは、チャプターごとに別の タイトルとしてダビングされます。

## ダビング予約する

### 

- ダビング予約ができるのは 1 件だけです。
- ファミリンク(HDMI)予約をお使いの場合は、ファミリンク録画予約の終了から、5分以上遅らせて「ダビング開始時刻」を設定してください。
- ・実行中の録画、予約(録画、視聴、ファミリンク)とダビング予約が重複しているときは、 メッヤージが表示されます。
  - 重複している録画予約を取り消すか、ダビング予約の時間を変えて、再度設定してください。
- ・ 実行中の録画の終了時間や予約(録画、視聴、 ファミリンク)時間との間は、3分以上あけ る必要があります。
- ダビング予約待機中は、ダビング元の消去や 初期化、編集操作ができません。

### ◇おしらせ◇ ......

- ダビング予約を解除したいときは、番組表の 予約リストから取り消してください。
- ダビング予約が完了するまで、他のダビング はできません。
- ダビング予約ができない場合について詳しく は、「故障かな?と思ったら」(⇒341ページ)を ご覧ください。



## 「ハードディスクからBDへ ダビングする」の手順を行い ます

・⇒ 167 ページの手順 1 ~ 7

タイトルをダビングします。

すぐにダビング

ダビング予約

## 「ダビング予約」を選ぶ



先頭から再生

タイトル名変更

タイトル保護 並び換え

消去 編集

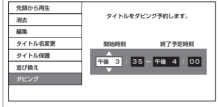
を押す

## ダビング開始時刻(時・分)を 入力する



決定

を押す



・設定できる時刻は、現在時刻から 24 時間以内の時刻です。

### 「確認」で決定する

(\*\*)を押すと、ダビング予約が完了 します。



### ダビング終了後に自動的に本機の電源が切れる よう設定できます。

本機のHDD(ハードディスク)からBDディ スクヘダビングする場合は、予約設定完了後 に本機の電源を切るか、ダビング予約実行中 <sup>電源</sup> た 1 回押してください。

## アナログ方式の機器からダビングする

## 外部ビデオ入力の映像を HDD / BD にダビング する

- VHS ビデオなどに録りためた映像を、 HDD / BD にダビングできます。
   ビデオデッキなどを本機の外部入力端子 (入力4)に接続すると、HDD / BD-RE / BD-RにVHSビデオなどの映像が録画できます。
- 市販のビデオソフトなど、録画制限のある映像はダビングできません。
- ・二重音声放送を録画したビデオテープからダビングするときは、あらかじめ「外部入力音声設定」で「二ヶ国語」を選んでおいてください。(⇒173ページ)さらに、本機に接続している機器側でも二重音声として出力する音声設定にしてください。

### 

- ダビング中は、アナログ放送の視聴ができません。(デジタル放送は視聴できます。)
- 録画制限のない外部入力を HDD (ハードディスク) にダビングした後、編集したタイトルを BD へさらにダビングすることができます。

### 外部ビデオ入力の映像を HDD (ハー ドディスク) にダビングする

灰色で表示した手順は VHS ビデオデッキの操 作です。

1

### ビデオデッキなどを本機の 入力4端子に接続する

**ダビングするときのつなぎかたについて**• (⇒ **298** ページ) をご覧ください。

2

### 録画画質を設定する

・⇒112ページ

3

入力切換

を押す

## 入力切換メニューを表示し、 「入力4」を選ぶ



4

## ビデオデッキなどの 再生操作をする

5

録画を開始したいところで、 録画ボタンを押す

●録画を押す

6 録

## 録画を終了したいところで、 録画停止ボタンを押す

録画停止

録画中にもう一度録画ボタンを押すと、録画終了時間を指定できます。

[5倍]

[LP]

### 外部ビデオ入力の映像を BD にダビ ングする

灰色で表示した手順は VHS ビデオデッキの操 作です。

## ビデオデッキなどを本機の 入力4端子に接続する

ダビングするときのつなぎかたについて

· (⇒ 298 ページ) をご覧ください。

## 129ページの手順2~6 を行う

- ・ 録画用 BD ディスクを本機に挿入し
- アナログ予約の番組表で「入力 4」 のチャンネルを選びます。
- ダビングを始めたい時刻を録画開始 時間帯として選びます。
- ダビングしたいビデオテープなどの 長さを考えて、「終了時刻」を設定 します。
- 「予約方法 | で「BD 録画 | を選びます。

録画予約の開始時刻の前に、 ビデオデッキなどの頭出し 操作をしておく

録画予約の開始時刻にビデ オデッキなどの再生をする

予約が終了したら、ビデオ デッキなどを停止する

### 外部ビデオ入力録画の音声を設定 するときは(外部入力音声設定)

- 外部入力端子からの映像を録画する場合 に、音声を「ステレオー「二ヶ国語」のい ずれかに設定することができます。
  - ※ 工場出荷時の設定は「二ヶ国語」です。

### **•** •••••••••••••

二重音声放送を録画する際は、あらかじめ「外部 入力音声設定」で「二ヶ国語|を選んでおいてく ださい。さらに、入力4に接続している機器も 二重音声として出力する音声設定にしてください。

## ホームメニューを表示して、 「設定 I ー 「 🔿 (機能切換) I ー 「本体レコーダー設定 |を選ぶ















## 「(BD/HDD)録画設定」を 選ぶ

「外部入力音声設定」を選ぶ



(BD/HDD)録画設定

デジタル録画画質

アナログ録画画質

外部入力音声設定

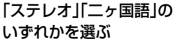




を押す









• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

## ディスクを管理する

## タイトル(録画した番組) の名前を変更する

## BDに録画した番組のタイ トル名を変更したい場合は、 BDを挿入する

・ 再生リストが表示されたときは、手 順4へ進みます。

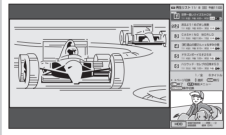
**HDDモードまたはBDモー** ドに切り換える

BD/HDD を押す

再生リスト

を押す

### 再生リストを表示する



タイトル名を変更したい タイトルを選び、 機能メニューを表示する

「タイトル名変更」を選ぶ

する

このタイトルのタイトル名を変更します。

しない

で選び 黄 を押す

先頭から再生

タイトル名変更 タイトル保護

並び換え ダビング

消去



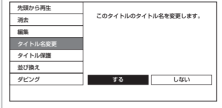
で選び 決定

を押す





### 「する」を選ぶ



## ソフトウェアキーボードを 使ってタイトル名を変更する



ソフトウェアキーボードの使いかた は⇒102ページをご覧ください。





タイトル名が変更されます。

・ 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。

# 「変更して終了」を選ぶ

先頭から再生	
消去	このタイトル名に変更しますか?
編集	世界一長いクイズSHOW
タイトル名変更	変更して終了
タイトル保護	変更しないで終了
並び換え	変更しないで終了
ダビング	

## BD ディスクの内容を消さない 設定をする(BDディスク保護)

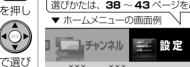
間違って消さないよう、ディスク全体を 保護します。

### 保護したいディスクを挿入する

再生リストが表示された場合は、 (\*\*) で終了します。

ホームメニューを表示して、 「設定」-「禹(機能切換)」-「本体レコーダー設定 |を選ぶ

【選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。

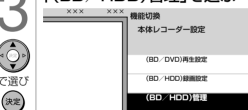


決定

を押す



「(BD/HDD)管理」を選ぶ



「ディスク保護」を選ぶ

チャンネル

××>

決定

を押す



で選び (決定

を押す

「保護する |または「保護解除 | を選ぶ

設定

本体レコーダー設定

(BD/HDD)管理

ディスク保護

[保護されていません]



ー で選び



を押す



・ 保護されたディスクの保護を解除す るには、「保護解除」を選びます。

## タイトル(録画した番組) を消さない設定をする

間違って消さないよう、タイトルごとに 保護します。

BDに録画したタイトルを保 護したい場合は、BDを挿入 する

> HDDモードまたはBDモー ドに切り換える

BD/HDD を押す

再生リストから保護したい タイトルを選ぶ



機能メニューを表示し、 「タイトル保護」を選ぶ



決定 を押す

で選び

★ホーム



決定 を押す

## 「保護する」または「保護解除」 を選ぶ



タイトル保護を設定したタイトルに は、再生リストを表示させたとき保 護マーク「┛」が付きます。



• 保護設定したタイトルを消去したい ときは、「保護解除」を選んでくだ さい。

## タイトル(録画した番組) を消去する

すでに見て不要なタイトル(録画した番 組) を再生リストから消去できます。

### 

・HDD (ハードディスク) またはBD-REBD-R 以外のディスクはタイトルが消去でき ません。

### ◇おしらせ◇ ......

- 消去したタイトルは復活できません。
- BD-R ディスクはタイトルを消去しても残量 は増えません。
- チャプターの消去はできません。



### タイトルを 1 つ選んで消去する

HDDモードまたはBDモー ドを選ぶ

再生リストを表示する

再生リスト を押す

### 消去したいタイトルを選ぶ

・ 消去したいタイトルに「🔒 | マーク がついている場合は、先に「保護解 除」(⇒ **175** ページ)を行ってく ださい。



機能メニューを表示する





を押す

## [1タイトル消去]を選ぶ

タイトルを消去します。

1タイトル消去

選択タイトル消去

全タイトル消去

「消去」を選ぶ

先頭から再生

タイトル名変更

タイトル保護

並び換え

ダビング

消去 編集



で選び

決定 を押す

で選び

決定

を押す

## 「する」を選ぶ



- 選んだタイトルが消去されます。
- 消去中は、電源を切らないでください。
- 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。



## 前ページの手順1~2と手順 4~5を行う

決定 を押す

## 「全タイトル消去 |を選ぶ



で選び 決定

を押す

すべてのタイトルが消去されます。 (保護されたタイトルは残ります。)

全タイトルを消去してもいいですか?

「する」を選ぶ

先頭から再生

タイトル名変更 タイトル保護

並び換え

ダビング

- ・ 消去中は、電源を切らないでくださ しい。
- 操作を終了する場合は、終了ボタン を押します。

### 複数のタイトルを選んで消去する

## 前ページの手順1~2と手順 4~5を行う

先頭から再生

タイトル名変更

タイトル保護

並び換え

### 「選択タイトル消去」を選ぶ

タイトルを消去します。

1タイトル消去

選択タイトル消去

全タイトル消去





決定

を押す

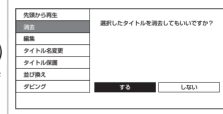
## 消去したいタイトルを選ぶ



- ・ 最大 20 タイトルまで選べます。
  - 選んだタイトルにはチェックマーク が付きます。もう一度選ぶとチェッ クマークが外れます。

を押す

## 「する」を選ぶ



選んだタイトルを確定する

で選び

決定

を押す



177

## ハードディスクを 初期化する

• HDD (ハードディスク) を工場出荷状態 に戻すときの操作です。 通常は、HDD を 初期化する必要はありません。

### こんなときに初期化をします

- ・ HDD 内の番組を消去しても空き容量(残 量時間)が増えないとき。
- 本機のエラーが発生し、リセット操作を しても改善されないとき。
- HDD内のタイトル(録画した番組)をす べて消去し、リフレッシュさせたいとき。

### 

- 初期化するとすべてのタイトルが消去されま す。消去されたタイトルは復元できません。 大切なタイトルは、BD ディスクにダビングし てから初期化を行ってください。
- 「個人情報初期化」(⇒364ページ)では、 HDD (ハードディスク)を初期化しません。

### 次のようなときは、初期化を実行できません。

- HDD または BD へ録画中
- HDD または BD を再生中
- ダビング中
- 録画予約準備中
- 再牛リストを表示中

### ホームメニューを表示して、 「設定 | - 「 由 (機能切換) | -「本体レコーダー設定 |を選 **↑**ホ-ム ιζï







を押す

▼ ホームメニューの画面例 ★ホーム チャンネル 設定 本体レコーダー設定

## 「(BD/HDD)管理」を選ぶ

設定

本体レコーダー設定

(BD/DVD)再生設定

機能切換

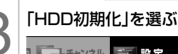






(BD/HDD)録画設定 (BD/HDD)管理

チャンネル





## 「する」を選ぶ

「する」を選ぶ



決定

を押す





決定 を押す

初期化が実行されます。

「確認」で決定する



HDD初期化

本当に初期化してもよいですか?

しない

する

★ホ

[保護されていません]

### BD を初期化する

- ・未使用の BD-RE または BD-R を挿入し たときは、自動的に初期化が始まります。 (⇒37ページ)
- ・使用済みのBD-REディスクの中身を未 使用の状態に戻したい場合は、次の操作 で初期化をします。

### ◇おしらせ◇ ......

- ・ 録画済みの BD-RE を初期化すると、録画さ れたタイトルがすべて消去されます。消され たタイトルは元に戻せませんので、内容をよ く確認してください。
- ・他社のレコーダーで録画した BD-RE を挿入 したときも、「初期化する」「ディスク取り出 し」と表示されることがあります。「初期化す る」を選ぶとディスクの内容が全て消去され ます。消去したくない場合は、「ディスク取り 出し上を選んでください。

## 初期化するディスクを挿入 する

再生リストが表示された場合は、 (\*) で終了します。

ホームメニューを表示して、 「設定」-「🖻 (機能切換)」-「本体レコーダー設定」を選 ιī

【選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。







を押す



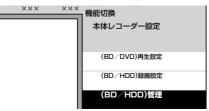




決定

を押す

## 「(BD/HDD)管理 lを選ぶ



## 「BD 初期化」を選ぶ

トチャンネル





設定

本体レコーダー設定

ディスク保護

(BD/HDD)管理

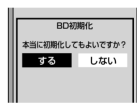
# 「する」を選ぶ





で選び

「する」を選ぶ



決定 ・初期化が実行されます。 を押す

## 「確認」で決定する



・ BD 初期化中は、音量ボタン、消音 ボタン以外のボタンは無効となりま す。

### • ••••••••••

• 8cm 盤の BD-RE/BD-R ディスクは、本機で は初期化や録画ができません。新品(未初期化) の 8cm 盤 BD-RE/BD-R を本機に挿入した場 合は、ディスクが自動的に取り出されます。

### 次のようなときは、初期化を実行できません。

- HDD または BD へ録画中
- HDD または BD を再生中
- ダビング中
- 録画予約準備中
- 再生リストを表示中

## ファミリンクで使う

### ファミリンクとは

• HDMI 端子は、映像や音声信号だけでなく、HDMI ケーブルを介して機器間を制御するコントロール 信号もやり取りすることができます。この相互に機器間を制御できる規格 – HDMI CEC (Consumer Electronics Control) ーを使ってシャープ製の液晶テレビやレコーダー、AV アンプなどを相互に制 御しスムーズに連携できるようにしたのが、ファミリンクです。

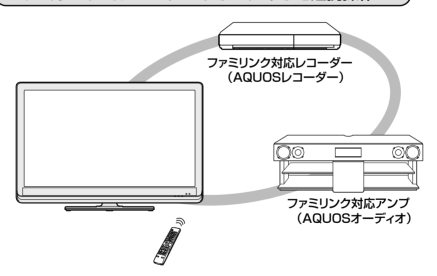
本機に、ファミリンクに対応したレコーダー(AQUOS レコーダー)や AV アンプ(AQUOS オーディオ)を HDMI 認証ケーブルで接続すると、 本機のリモコンまたはレコーダーに付属のリモコンで、下記の連動操作が 楽しめます。

テレビで見ている番組を、ファミリンク対応レコー ダーにワンタッチ録画

テレビの番組表で、ファミリンク対応レコーダーに 録画予約

ファミリンク対応レコーダーに録画した番組を、 ワンタッチ再生

ファミリンクでレコーダーやオーディオを連携操作



### ◇おしらせ◇ ......

• ファミリンクの対応機種については SHARP web ページ内の AQUOS サポートステーション「他の機器と接続するには→ AQUOS ファミリンクについて(▼対応機種一覧)」をご覧ください。

### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

- 本機のリモコンでファミリンクを使う場合には、本機に向けて操作してください。AQUOS レコーダー や AQUOS オーディオは直接リモコン信号を受信しません。
- ・ 本機の i.LINK 端子は、ハイブリッドダブレコ機能に対応していません。そのため、ハイブリッドダブレコ機能搭載の AQUOS レコーダーと接続したとき i.LINK 録画(2番組同時録画)は働きません。

# ファミリンク機能を 使うための準備について

#### 1. 接続をしましょう。

・市販品の HDMI 認証ケーブルを使って、 ファミリンク対応機器と本機をつないで ください。



#### 2. 設定をしましょう。

- ファミリンク機能を使うためには、以下 の設定が必要です。(本機に付属のリモコ ンでも設定できます。)
  - 「連動起動設定 | ⇒右記
  - ・「録画機器選択 | ⇒ 182 ページ
  - · 「選局キー | ⇒ **182** ページ
  - 「ファミリンク制御(連動)| ⇒ 183 ページ
  - ・ AQUOS レコーダー側の設定も 必要です。
    - ⇒機器に付属の取扱説明書をご覧 のうえ、設定を行ってください。

# 3. 使ってみましょう。

- ・ファミリンク Ⅱ機能に対応した機器をお 使いの場合は、ファミリンクパネルで操 作できます。 ⇒ 184 ページ
- 録画・録画予約してみましょう。 ⇒ 186 ~ 191 ページ
- 再生してみましょう。⇒ 192 ページ
- AQUOS オーディオを使ってみましょう。 ⇒ 194 ページ
- 携帯電話をつないで楽しみましょう。 ⇒ 196 ページ

# ファミリンク対応機器から 本機を自動で起動する

ファミリンク対応機器を操作すると本機 の電源が自動的に入るように設定します。

ホームメニューを表示して、 「リンク操作」-「ファミリンク設定」を選ぶ







選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例 ツール リンク操作 リンク操作 レコーダー電源入/切 ファミリンクパネル 録画リストから再生 スタートメニュー表示

> 機器のメディア切換 リンク予約(録画予約)

音声出力機器切換

ファミリンク機器リスト

ファミリンク設定

リンク操作

ファミリンク設定

# 「連動起動設定」を選ぶ

「する」を選ぶ

]ツール





決定

を押す

# [する]

リンク操作

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### 

• ホームメニューから「設定」 - 「 🔁 (機能切 換)」-「ファミリンク設定」-「連動起動設定」 を選んでも設定することができます。

## 録画先として使うレコーダーを 選ぶ

AQUOS レコーダーをつないだときの設定です。本機からファミリンク録画する レコーダーを指定するための設定です。

┫ 181ページの手順1を行う

で選び

(決定)

を押す

## 「録画機器選択」を選ぶ



3

ファミリンク機能で録画する機器を選ぶ



を押す

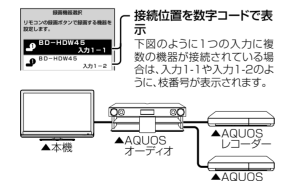
で選び

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

ホームメニューから「設定」 - 「合 (機能切換)」 - 「ファミリンク設定」 - 「録画機器選択」を選んでも設定することができます。

#### AQUOS オーディオを接続しているときの設定 画面について



### 本機のリモコンで AQUOS レコーダー の選局などの操作をできるようにする

「選局キー」を「する」に設定すると、本機のリ モコンで、以下の AQUOS レコーダーの操作が できます。

- 選局ボタンと数字ボタン(チャンネルボタン)の
   1 \* ~ 12 \* で選局の操作ができます。
   ただし、11 \* 12 \* は、レコーダーによっては動作しない場合があります。
- 番組表ボタンで番組表を表示できます。
- データ連動ボタンで連動データ放送を表示できます。
- 番組表ボタン、データ連動ボタンは、接続している機器によっては操作できない場合があります。

この設定は、入力端子ごとに設定します。

181ページの手順1を行う

# 2

で選び

(決定)

を押す

#### 「選局キー」を選ぶ



3

# 本機のリモコンで操作する 機器を接続している入力を 選ぶ



★ホーム

# 「する」を選ぶ



で選び (決定)

を押す



入力 1 HDMI入力別にファミリンク対応機器 選局キーの連動設定をします。

自動

する

- ・探信を終しする場合は、ホームボタンを押します。・「自動」に設定すると、「しない」に
- •「自動」に設定すると、「しない」に 設定したときと同じ動作をします。 しかし、接続されている機器から要 求があった場合のみ、「する」に設 定したときと同じ操作ができます。

#### ◇おしらせ◇ ......

ホームメニューから「設定」-「合(機能切換)」「ファミリンク設定」-「選局キー」を選んでも設定することができます。

# 本機から AQUOS レコーダーの電源を入/切するには

ホームメニューから「リンク操作」 – 「レコーダー電源入/切」を選ぶと、AQUOS レコーダーの電源を入/切できます。

# 一般の HDMI 機器が誤作動 するときは

ファミリンクに対応していない機器をつないでいるときに、その機器の電源が勝手に入ったりチャンネルが変わってしまう場合に行う設定です。

# ┫ 181ページの手順1を行う

# 2

# 「ファミリンク制御(連動)」を 選ぶ





「しない」を選ぶ

 $\times \times \times$ 

# 3





操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

リンク操作 ファミリンク設定

リンク操作

#### 

ホームメニューから「設定」 – 「昼 (機能切換)」 – 「ファミリンク設定」 – 「ファミリンク制御 (連動)」を選んでも設定することができます。

# ファミリンクパネルの 操作のしかた

このファミリンクパネルは、新しい機能です。 ファミリンクⅡ機能に対応したAQUOS オーディオ・BD プレーヤー・BD レコーダーを接続した場合に、ファミリンクパネルを表示できます。(表示内容は機器により異なります。)

ファミリンク対応機器と接続しているときは、ファミリンクパネルで、一時停止や再生などの操作ができます。

#### 

 ファミリンク I 機能に対応していない機器 (ファミリンク I 対応機器)では、ファミリン クパネルはお使いいただけません。

#### ◇おしらせ◇ ......

マフタを開けたところ

#### ホームメニューからファミリンクパネルを見る こともできます

ホームメニューから「リンク操作」 – 「ファ ミリンクパネル」を選びます。



# マラファミリンクパネル (機器選択)を表示する

リンク操作

# 

### 操作したい機器を選ぶ

ファミリンクでつながっている機器が 表示されます。————



を押す



### 操作ボタン\*1の機能について

ボタン

説明



• ファミリンク対応機器の電源 を入/切できます。

番組表

• ファミリンク対応機器の番組 表を表示します。

• ファミリンク対応機器の録画 リストを表示します。

ポップアップ

• ファミリンク対応機器のポップ アップメニューを表示します。

ホーム

ファミリンク対応機器のホー ム画面を表示します。

・ファミリンク対応機器のメ ディアを切り換えます。

• 早戻し再生

再生

· 再生

早送り

・ 早送り再生

前のチャプター\*2に戻って頭 出し(逆頭出し)

-時停止

一時停止

1 つ先のチャプター\*2 に進ん で頭出し(順頭出し)

1 O秒 戻し

・10 秒後戻し

停止

停止

30秒 送り

・ 30 秒先送り

録画画質

• 録画画質を選択

録画

・ 録画を停止

• プレーヤーや AQUOS オーディオ、携帯電話 と接続したときは、上記の操作パネルと異な る内容の操作パネルが表示されます。

(**⇒右記**)をご覧ください。

◇おしらせ◇ ......

録画停止

- ※ 1 視聴するコンテンツによっては、操作できな い機能があります。
- ※2 チャプターとは、サービスであらかじめ設定 された、再生区切り位置です。

操作したい機能の

番組表

ホーム

再生

Ш

-時停止

詳しくは「操作ボタンの機能について」

リスト

早送り

次▶

3 D秒 送b

録画停止

ボタンを選ぶ

操作機器名 -

電源

ポップアッフ メニュー

**◆**◀

▼前

10秒

録画画質

(終了)終了

操作ボタン・





を押す

185

# AQUOS レコーダーの スタートメニューを 表示する

AQUOS レコーダーのセットアップメニューなどを表示することができます。表示される内容は AQUOS レコーダーによって異なります。

# 1

機能選択

を押す

# ファミリンク機能選択 メニューを表示する

ホームメニューから「リンク操作」 を選んでも表示できます。

# 2

決定

## 「スタートメニュー表示」を 選ぶ



- AQUOS レコーダーのスタートメニューが表示されます。
- AQUOS レコーダーの状態(録画中、 電源待機中)によっては正しく表示 されない場合があります。

#### ◇おしらせ◇ ......

・スタートメニューを表示できる AQUOS レコーダーの対応機種については、SHARP web ページ内の AQUOS サポートステーション「他の機器と接続するには→ AQUOS ファミリンクについて(▼対応機種一覧)」をご覧ください。

#### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

# 見ている番組を すぐに録画する (ワンタッチ録画)

#### 

ファミリンクで録画を行う前に、AQUOS レコーダー側の録画準備が必要です。

次のことなどを確認します。

- 本機とAQUOSレコーダーをつないでいますか。
- ・B-CASカードが挿入されていますか。 有料放送を録画するときは、有料放送の受信契 約時に登録したB-CASカードが、AQUOSレ コーダーに挿入されていることを確認してく ださい。
- アンテナが接続されていますか。
- 記録メディア(ハードディスク、BD、DVDなど)に空き容量がありますか。
- 本機のホームメニューから「リンク操作」ー「ファミリンク設定」ー「録画機器選択」で録画機器をつないでいる入力を選んでいますか。
   (⇒182ページ)
- 初期設定では入力1に接続したレコーダーに 録画する設定になっています。



# 再生・録画するメディア (ハードディスク/DVD など)を 切り換える

・ 必要に応じて AQUOS レコーダー側の HDD T-F/BD T-F/DVD T-F& 切り換えます。

機能選択

を押す

# ファミリンク機能選択メ ニューを表示する

ホームメニューから「リンク操作」 を選んでも表示できます。

# 「機器のメディア切換」を 選ぶ



決定

を押す



• AQUOS レコーダー側の操作したい 記録メディアを選びます。

種類(「HDD」や「BD/DVD」、

「DVD」など)を選ぶ

・「機器のメディア切換」で決定する ごとに、メディアが順次切り換わり ます。メディアが正しく切り換わっ たかどうかは、レコーダー側の表示 をご確認ください。

# 見ている番組を AQUOS レコー ダーに録画する



## 録画したい番組の視聴中に 録画ボタンを押す

・「録画機器選択」(⇒182ページ) で選択した AQUOS レコーダーの チャンネルが、本機で視聴中のチャ ンネルに切り換わり、AQUOSレ コーダーに録画を開始します。

#### 緑画の停止について

・ お使いの AQUOS レコーダーによっ ては、録画終了時刻が表示されます。 表示された時刻になると自動的に録 画が停止されます。

#### 録画終了時刻が表示されない AQUOS レコーダーの場合は

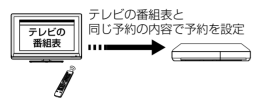
・手動で録画の停止が必要です。録画 したい番組が終わったら 一で録画 を停止してください。

#### 

- 「録画機器選択」(⇒ 182 ページ)で選択した AQUOS レコーダーで受信した放送を視聴し ているときは、視聴している AQUOS レコー ダーに録画を開始します。
- 「録画機器選択」で選択した AQUOS レコー ダー以外で受信した放送を視聴しているとき や、他の外部入力を視聴しているときは、録 画ボタンを押しても録画できません。

# 本機の番組表で AQUOS レコーダーに 録画予約する

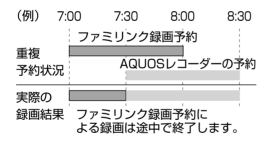
本機の番組表から接続している AQUOS レコーダーに録画予約できます。



#### 

#### ファミリンクで録画予約するときのご注意

- ・ 録画予約した番組の録画が終了する前に本機の電源を切るときは、リモコンの電源ボタン (赤)で電源を切って(待機状態)ください。 本体の電源スイッチで電源を切ると正しく録 画されない場合があります。
- ・録画予約状態を解除すると、レコーダーの録 画が停止して、電源が切れます。
- AQUOS レコーダーで日時の重なる番組が予 約されている場合は、レコーダー側の予約が 優先されます。



- ・ レコーダー側の予約を取り消すと、本機でファミリンク録画予約した番組が録画されます。
- ・番組の放送時間が延長された場合、録画の終 了時刻が延長されるかは、お使いの AQUOS レコーダーによって異なります。 詳しくは、SHARP web ページ内の AQUOS サポートステーション「他の機器と接続する

には→ AQUOS ファミリンクについて (▼対

# 応機種一覧)」をご覧ください。 AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

録画予約した番組が開始する2分前から番組 が開始する直前まで、選局や番組表などの操 作はできません。

#### ◇おしらせ◇ ......

予約の確認・取り消し・変更については⇒ 130 ページをご覧ください。



# AQUOSレコーダー側の準備をする

- 本機と AQUOS レコーダーを接続 します。
- HDD (ハードディスク) に録画する場合は、HDD の残量を確認します。
- 有料放送を録画するときは、有料放送 の受信契約時に登録した B-CAS カードが、AQUOS レコーダーに挿入さ れていることを確認してください。

# 番組表予約

を押す

## 番組表を表示する



# 予約したい番組を選ぶ ・ ジャンルや日時を指定して

ジャンルや日時を指定して番組を選ぶこともできます。(⇒58·59ページ)

# で選び決定

を押す

で選び

決定

を押す

## もう一度同じ番組を選ぶ



・ 量を押して予約リストの中から選ぶことも可能です。

# 「予約方法」で「ファミリンク 録画」を選ぶ



|の取り消し、または予約の内容を変更してください。 |開始時刻 終了時刻 予約方法 録画先自動切換 | 年後2 : 00 ~ 年後3 : 00 ファミリンク録画 する

- 機器が利用できない場合は選択できません。
- 表示されている接続機器と違う機器 に録画したい場合は、予約設定後 に録画機器選択を行ってください。 (⇒ 182 ページ)
- ・AQUOS レコーダー側で設定した 予約と日時が重複している場合は、 「AQUOS レコーダーで日時の重な る番組が予約されていますので、レ コーダーの予約が優先されます。」 と表示されます。今選んでいる番組 を予約したい場合は、AQUOS レ コーダーの予約を取り消してくださ い。

# 6



で選び



「変更する |を選ぶ

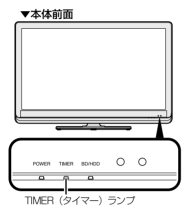
189

### 「戻る」で決定する



た押さ

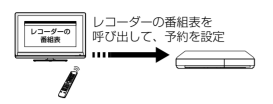
- ・ 番組表画面に戻ります。
- ・ 予約が設定され、本体前面の TIMER(タイマー)ランプが点灯します。

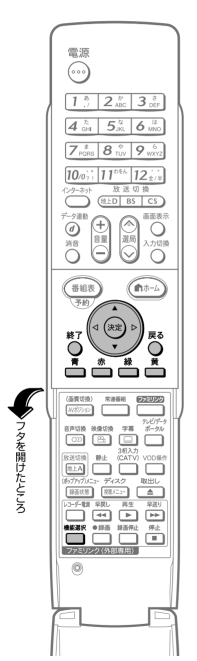


・ テレビ側番組表でのファミリンク録画予約中は、テレビの電源スイッチを切らないでください。テレビの電源スイッチを切ると、録画停止してしまいます。

録画エラーのメッセージが 出たときは、⇒ **351** ページを ご覧ください。

# AQUOS レコーダーの 番組表を呼び出して 録画予約する





# ファミリンク機能選択 メニューを表示する

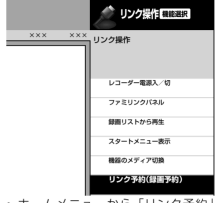
ホームメニューから「リンク操作」 を選んでも表示できます。

を押す



決定 を押す

# 「リンク予約(録画予約)」を 選ぶ



- ホームメニューから「リンク予約」 - 「レコーダーの番組表を表示」を 選んでも表示できます。
- 表示されたレコーダーを選択すると、 レコーダー側の番組表が表示されま す。

# 予約したい番組を選び、録画 予約の操作をする

• レコーダー側の番組表は本機のリモコンの



操作します。(詳しくはレコーダー の取扱説明書をご覧ください。)

# AQUOS レコーダーを 再生する

### 視聴する HDMI 対応のレコーダー (録画機器) を選ぶ

複数の HDMI 機器を接続している場合、 視聴したい HDMI 機器を選びます。

# 機能選択

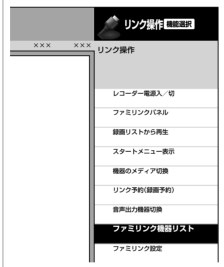
# ファミリンク機能選択 メニューを表示する

ホームメニューから「リンク操作」 を選んでも表示できます。

# を押す

### 「ファミリンク機器リスト」 を選ぶ





# **3**

# で選び決定を押す

# 視聴したい機器を選ぶ



## 最後に録画した番組を再生する (ワンタッチプレー)

 本機のリモコンで HDMI 接続した AQUOS レコーダーを操作できます。

# 再生

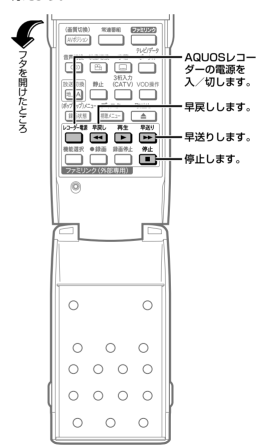
#### 録画した番組を再生する

を押す

- ・ 最後に再生または録画した番組が再 生されます。
- ・録画した番組の中(録画リスト)から見たい番組を選んで再生したいときは、ファミリンク機能選択メニューから「録画リストから再生」を選びます。

#### 再生中の操作について

ファミリンクで再生しているときは、リモコンふた内のファミリンクボタンで次の操作が行えます。



## AQUOS レコーダーの 録画リストから再生する

- ・本機のリモコンを使って、本機と HDMI 接続した AQUOS レコーダーの録画リス トから見たい番組を再生します。
- あらかじめ「連動起動設定」を「する」 に設定します。(**⇒ 181** ページ)

# ファミリンク機能選択 メニューを表示する

ホームメニューから「リンク操作」 を選んでも表示できます。

# を押す

決定

を押す

# 「録画リストから再生」を 選ぶ



- ・ AQUOS レコーダーの電源が入り、 本機の入力が切り換わります。
- AQUOS レコーダーの録画リストが 表示されます。



決定

を押す

# ・ 録画リストは本機のリモコンの

を選び再生する

再生したい番組(タイトル)

で選択などの操作ができます。

- 選んだ番組が再生されます。
- 停止したいときは、 を押します。
- ・ 停止したときは、切り換わった入力 のままです。

#### ◇おしらせ◇ ......

- AQUOS レコーダーが DVD モードになって いて DVD ビデオなどの再生リストがないディ スクがセットされている場合、録画リストは 表示されません。
  - ファミリンク機能選択メニューから「機器の メディア切換 | を選んで、AQUOS レコーダー のモードを切り換えてください。
- PinP のときは、以下のボタンでレコーダーの スタートメニュー、番組表や録画リストなど の操作はできません。









193

# AQUOS オーディオで 聞く

- AQUOS オーディオで音声が楽しめます。 (本機のスピーカーからは、音が出ません。)
- ・本機のリモコンで AQUOS オーディオの 音量調整、消音、音声切換の操作ができ ます。

#### ◇おしらせ◇ .......

 AQUOS オーディオを接続していないときは、 「AQUOS オーディオで聞く」は選べません。

#### 「AQUOS オーディオで聞く」に設定中のご注意

- ・「入力/音声出力設定」(⇒202ページ)を「音声出力(可変 1)」または「音声出力(可変 2)」に設定しているときは、音声出力からの音声が停止します。
- 本機のホームメニューから「設定」 「音声 調整」の設定はできません。



# **▲** ファミリンク機能選択 メニューを表示する

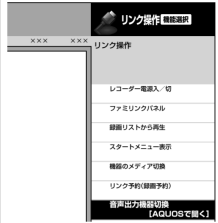
機能選択を押す

ホームメニューから「リンク操作」 を選んでも表示できます。

# う 「音声出力機器切換」を選ぶ



を押す



# 「AQUOSオーディオで聞く」 を選ぶ



を押す



- 本機の音声が停止し、AQUOS オーディオから音声が出力されます。
- ・画面中央に「ファミリンク接続された AQUOS オーディオから音声を 出力します。」と表示されます。

## 本機のスピーカーから音を出すときは

・ を押し、上下カーソルボタンで「音声出力機器切換」を選び「AQUOS で聞く」を選びます。

# オーディオリターンチャンネル (ARC)対応のAQUOSオーディオ をつないだときは

- 「ARC (オーディオリターンチャンネル)」は、 テレビのチューナーの音声を HDMI ケーブル を使って AV アンプなどに伝送する機能です。
- 「ARC 設定 | を「自動 | に設定すると、本機 と ARC 対応の AQUOS オーディオを HDMI ケーブル一本で接続することができます。(デ ジタル音声ケーブルは必要ありません)。**この** 機能は、入力1端子に接続したときのみ使え ます。

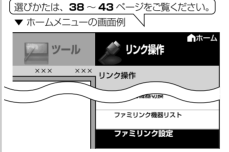
ホームメニューを表示して、 「リンク操作」ー 「ファミリンク設定」を選ぶ



を押し

で選び

決定 を押す



# 「ARC設定」を選ぶ



# 「自動」を選ぶ



決定

を押す

決定

を押す



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

# 番組内容に適した音に 切り換える

• デジタル放送のジャンル情報に従って、 AQUOSオーディオを適切なサウンド モードに切り換えられます。

ホームメニューを表示して、 「リンク操作」ー「ファミリン ク設定 を選ぶ ホーム



で選び 決定

を押す



# 「ジャンル連動」を選ぶ







「する」を選ぶ

ファミリンク制御(連動) [する] 連動起動設定 [しない] 绿面機器選択

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### 

- ・ 地上アナログ放送や DVD 映像はジャンル情 報がありません。自動でサウンドモードが切 り換わりませんので、AQUOS オーディオ側 でサウンドモードを切り換えてください。
- サウンドモードについて詳しくはAQUOS オーディオの取扱説明書をご覧ください。

# 携帯電話を AQUOS につ ないで楽しむ

携帯電話操作用のファミリンクパネルは、新しい機能です。

ファミリンクII機能に対応したシャープ製携帯電話を接続した場合に、ファミリンクパネルで操作できます。また、携帯電話接続中に電話やメールの着信があると、視聴画面内にAQUOSからのお知らせとして表示されます。

- HDMI micro 端子の付いた携帯電話(ファミリンク II 機能に対応したシャープ製携帯電話)と本機をつなぐと、さまざまなコンテンツが楽しめます。
  - 動画・写真の再生
  - 音楽の再生
  - ホームページの閲覧
  - メールの表示
  - ・ ドキュメントの閲覧 など
- ・本機のリモコンで、携帯電話の操作ができます。
- 携帯電話の出力するコンテンツに合わせ、 適切な画質とサイズで表示します。
- ・携帯電話のファミリンクⅡ対応機種については、SHARP Webページ内のAQUOS サポートステーションをご覧ください。

#### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

#### 

 ファミリンクⅡ機能に対応していないシャープ 製の携帯電話または、他社製の携帯電話では、 ファミリンクパネルはお使いいただけません。

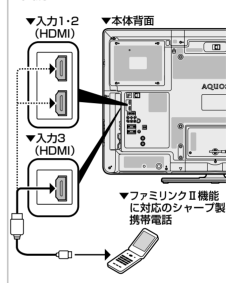
#### ◇おしらせ◇ ......

#### ホームメニューからファミリンクパネルを見る こともできます

ホームメニューから「リンク操作」 – 「ファ ミリンクパネル」を選びます。



# ■ ファミリンク II 機能に対応 している携帯電話を、本機につなぐ



ファミリンクパネル (機器選択)を表示する



# 操作したい携帯電話を選ぶ

ファミリンクでつながっている機器が 表示されます。——————





を押す



## 操作したい機能のボタンを 選ぶ

携帯電話の機器名・





#### 操作ボタン・

詳しくは「操作ボタンの機能について」 (⇒**右記**)をご覧ください。

## 携帯電話を取り外すときは

操作ボタンの取り外しを選んで決定してか ら、携帯電話を取り外します。

# 操作ボタン\*1の機能について

ボタン

説明

インター ネット

インターネット用のブラウザ を起動します。

メールを起動します。

音楽

音楽プレーヤーを起動します。

静止画 リスト

静止画の一覧を表示します。

ホーム

• 携帯電話の HDMI メニューを 表示します。

動画 リスト

動画の一覧を表示します。

■■

・ 早戻し再生

再生

▶▶ 早送り

・ 早送り再生

前の動画を再生します。

一時停止

**▶**Ы 次▶

次の動画を再生します。

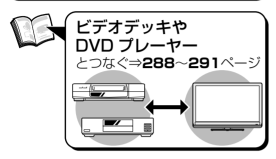
取り外し

・ 携帯電話を本機から取り外す ときに選びます。

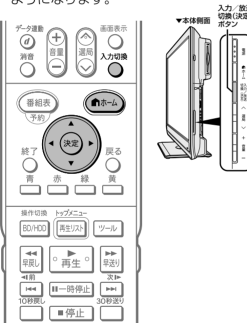
※ 1 視聴するコンテンツによっては、操作できな い機能があります。

# VHS ビデオなど 外部機器の映像を見る

# ビデオデッキや DVD プレーヤーの 画面に切り換える(入力切換)



• テレビ放送の画面から外部入力画面に切 り換えると、ビデオや DVD が見られる ようになります。



#### 

本体の入力/放送切換(決定)ボタンでも入力 を切り換えられます。

ボタンを押すたびに次の順で切り換わります。 (放送の種類も切り換えられます。)



- 本体のボタンで入力を切り換えたときは、 入力切換メニューは表示されません。
- 「USB」が表示されないときは、USBメモ リーが接続されているか確認してください。

灰色で表示した手順は VHS ビデオデッキや DVD プレーヤーの操作です。

# VHSビデオデッキやDVDプ レーヤーを本機に接続し、電 源を入れる

再生したいビデオテープや ディスクをセットする

### 入力切換メニューを表示する

・表示中に次の操作を行います。

繰り返し押し、機器を接続し た入力名を選ぶ

入力切換  $\mathbf{O}$ 

を押す

入力切換  $\bigcirc$ を押す ト下カーソルボタンでも選択できま

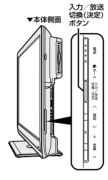
(例) 本機の入力 1 に接続した機器の 映像を見るときは、「入力 1 | を選ぶ



#### 選べる入力について

- 入力4~6は、ビデオ機器が接続 されているときのみ選択できます。
- ・入力6は、入力6端子を音声出力 用の端子として使っているとき、音 声出力の表示になります。(⇒ **202** ページ)





# VHSビデオデッキやDVD プレーヤーを再生する

- VHS ビデオデッキや DVD プレー ヤーの再生映像が本機の画面に表 示されます。
- ・ VHS ビデオデッキや DVD プレー ヤーによっては、映像を出力する ために設定が必要になる場合もあ ります。設定のしかたについて は、接続した VHS ビデオデッキや DVD プレーヤーの取扱説明書をご 覧ください。

### HDMI 端子につないで見られる 映像の種類

### 1080p(24Hz/60Hz),720p, 1080i、480p、480i、VGA

・ 対応している音声信号はリニア PCM、サンプ リング周波数 48kHz、44.1kHz、32kHz です。

### D端子につないで見られる 映像の種類

D端子の種類	映像の種類
D5	1080p、720p、1080i、 480p、480i
D4	720p、1080i、480p、 480i
D3	1080i、480p、480i
D2	480p、480i
D1	480i

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・映像の種類について詳しくは、⇒391ペー ジをご覧ください。
- ・ 映像の種類(1080i など) は放送方式の種類 を走査線数で表したものです。数字が大きい ほど高精細な映像になります。またD端子の 種類は数字が大きいほど高画質な映像に対応 しています。本機は D5 映像の入力に対応し ています。

# 入力4~6の映像が 表示されないときは

- 入力4~6の映像が表示されない場合、 以下の操作を行ってください。
  - 入力切換ボタンを押して、 表示されない入力(入力4~6)を選ぶ
  - ホームメニューを表示して、 「設定」-「圅(機能切換)」-「外部端子設定」を選ぶ



上下カーソルボタンで、 3 「入力選択」を選ぶ



- 上下カーソルボタンで、 「D端子」「ビデオ映像」「S端子」の いずれかを選ぶ
  - ・工場出荷時の設定は「自動」です。
  - •「自動」の場合、D端子またはS端子 が映像端子より優先されます。(D端子 は入力4.5、S端子は入力6のみです。)

### 入力切換の表示を お好みのなまえに変えるには

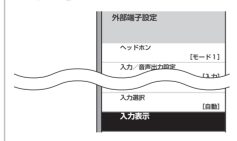
- 入力1~7に接続している機器に合わせ、 入力切換メニューなどに表示される機器 の名称を変更できます。
- 例えば、入力5にゲーム機をつないだとき、入力切換メニューの「入力5」を「ゲーム」の表示にできます。



- お好みの名称を入力できる「ユーザー設定」の「編集」機能もあります。
- ・入力ごとに設定できる名称は異なります。
  - 1 入力切換ボタンを押して、表示を変更したい入力(入力1~7)を選ぶ
  - 2 ホームメニューを表示して、 「設定」ー「色(機能切換)」ー 「外部端子設定」を選ぶ



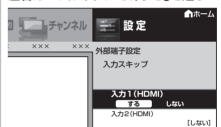
3 上下カーソルボタンで、 「入力表示」を選ぶ



- 4 カーソルボタンで、 表示させたい名称を選ぶ
  - お好みで機器の名称を入力したいときは、「編集」を選んで決定します。(文字を入力する⇒104ページ)
  - ここで入力できるのは全角で5文字まで、半角で10文字までです。
  - 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

### 使用していない入力を スキップするには

- 入力 1 ~ 3、入力 7、ホームネットワーク、 地上 D、BS、CS、地上 A を使用しない ときは、入力切換の際に飛ばすことができます。
- ホームメニューから「設定」 –「昼 (機能切換)」 「外部端子設定」 –「入力スキップ」で設定します。
- (例) 入力 1 をスキップさせる
- ▲ 上下カーソルボタンで、「入力1」を選ぶ



#### ◇おしらせ◇ ......

•「入力スキップ」を「する」に設定すると、入力切換ボタンを押しても入力を選べなくなります。入力スキップを解除する場合は、上記の手順2で「しない」を選びます。

# ゲームの画面に 切り換える



ゲーム機をつないだら、ゲーム機の画面 を表示しましょう。

1

# ゲーム機と本機の電源を 入れる

**2** 入力切換

を押す

# 入力切換メニューを表示する

・表示中に次の操作を行います。

3

入力切換を押す

# 繰り返し押して、ゲーム機を 接続した入力を選ぶ

- 選択した入力に切り換わり、ゲーム 機の画面が表示されます。
- 上下カーソルボタンでも選択できます。
- ・例えば、本機の入力1にゲーム機を 接続した場合は、「入力1」を選び ます。



#### ◇おしらせ◇

• 光線銃などを使って画面を標的にするような ゲームは使用できません。

#### 目に優しい映像で、ゲームを楽しみましょう

テレビゲームを楽しむときは、画面の明るさを抑えて目にやさしい映像にし、ゲームに最適な AV ポジションの「ゲーム」にすることをお奨めします。

#### ゲームの反応が遅いときは

- ゲームによっては、映像の動きの速いシーンにおいて、反応が遅くなる場合があります。
- ゲームによっては、キーの操作に対して 画面の反応が遅く感じられる場合があり ます。反応が遅く感じる場合は、AV ポ ジションを「ゲーム」に変更し、ホーム メニューから「設定」-「〓(映像調整)」 -「プロ設定」-「QS 駆動(120Hz) の設定を「スタンダード」または「しない」 に変更してください。

# ゲームのプレイ時間を30分ごとに表示する(ゲーム時間表示設定)

- ゲームに夢中で時間を忘れてしまうこと のないように、経過時間を知らせてくれ る機能です。
- ホームメニューから「設定」-「♥(安心・ 省エネ)」-「ゲーム時間表示設定」で設 定します。

(入力  $1 \sim 7$  を選んでいるときに表示されます。)

項目	内容
する	外部入力でゲームモードに設定されているときに、ゲームを始めてから 30分経過するたびに画面左下にメッセージが表示されます。
しない	何も表示しません。

#### 

- 経過時間を表示させたいときは、ゲームを始める前に、ゲーム機をつないだ入力の AV ポジション (⇒82ページ) を「ゲーム」にしてください。
- 外部入力視聴時のみ有効です。

# オーディオ機器で音声を楽しむ

# アナログ音声端子付きの オーディオ機器で聞く

本機の入力6/音声出力端子につなぐと アナログ音声を楽しめます。

#### 

- 接続する機器の取扱説明書をあわせてお読み ください。
- 「音声出力(固定)」、「音声出力(可変])」、「音 声出力(可変2) | のいずれかに設定したとき は、入力切換メニューの「入力6」の表示が「音 声出力設定中しに変わります。
- アナログ放送録画中と外部入力録画中は、本 機から音声が出力されません。

### ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「邑(機能切換) |-「外部端子設定 |を選ぶ ★ポーム



で選び 決定

を押す



選びかたは、**38~43**ページをご覧ください。

# 「入力/音声出力設定」を選 ßï



(決定)

を押す





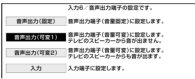
# 「音声出力(可変1)」 「音声出力(可変2)| のいずれかを選ぶ



決定

を押す

可変 ] または可変 2 に設定すると、 出力される音量は音量ボタン(青) で調整できます。



#### 音声出力(可変1)

本機のスピーカーの代わりに、接続 した音響機器で音声を聞くときに選 びます。本機のスピーカーからの音 声が停止します。

#### 音声出力(可変2)

• 本機のスピーカーと接続した音響機 器の両方で音声を聞くときに選びま す。ウーハーをつないで、低音を強 調したいときなどの設定です。

## 「する」または「しない」を選ぶ

外部入力の音声も出力しますか?

する

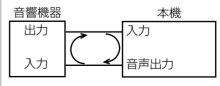




を押す

• 本機と音響機器をループ接続(下図) しないでください。ハウリング(ブー 音) や画面の乱れを生じます。

しない



操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

# デジタル音声(光)端子付 きのオーディオ機器で聞く

本機のデジタル音声出力(光)端子は、 MPEG2 AAC/ドルビーデジタル/dts 音声 フォーマットを出力できます。AAC/ドルビー デジタル /dts サラウンド対応の音響機器を接 続すると、迫力ある音声で楽しめます。

# ホームメニューを表示して、 「設定」-「白(機能切換)」-「外部端子設定」を選ぶ

●ホーム を押し



で選び



を押す

で選び

決定

を押す

で選び

決定

を押す





# 「デジタル音声設定」を選ぶ



# 「PCM」または「ビットストリーム」を選ぶ



• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

### 「デジタル音声設定」の設定項目

項目	内容
PCM	AAC/ドルビーデジタル/dts に対応していない機器につなぐときは、「PCM」に設定します。視聴している番組の音声と同じ音声(主、副、主/副)が出力されます。
ビット スト リーム	AAC/ドルビーデジタル /dts 対応の AV アンプなどをつなぐときは、「ビットストリーム」に設定します。主と副 の両方の音声が同時に出力されます。

# デジタル音声(光)端子付き オーディオ機器 とつなぐ⇒295ページ

#### 

- 接続する機器がビットストリーム /PCM の自動切 換に対応していない場合は、機器側の設定を切り換 えてください。詳しくは、接続する機器の取扱説明 書をご覧ください。
- ・ 地上アナログ放送や CATV 放送、ビデオ入力の音 声は、「ビットストリーム」に設定しても「PCM」 で出力されます。
- •「ビットストリーム」に設定すると、字幕放送や一 部のデータ放送の音声が出力されません。
- ・ 本機の電源を切ると、デジタル音声出力(光)端子 からは出力されません。
- 本機では通常、デジタル音声出力の内容はスピー カー音声出力の内容と同じです。(視聴していると きの音声が出力されます。)
- ファミリンク対応の AV アンプ (AQUOS オーディ オ)を市販の HDMI 認証ケーブルとデジタル音声 ケーブルでつなぐと、ファミリンク機能で操作でき ます。(**⇒ 194** ページ)
- 再生する機器、ソフトによってはデジタル音声出力 されない場合があります。

## デジタル音声出力(光)端子から 出力される音声の種類について

HDMI 端子からの 入力音声信号* <sup>1</sup>	リニア PCM* <sup>2</sup>
視聴中のデジタル放送音声	リニア PCM* <sup>2</sup> 、 AAC
内蔵 BD ユニットでの	リニア PCM * <sup>2</sup> 、
ディスク再生中の音声信号	ドルビーデジタル、dts

※ 1 HDMI 端子で接続したレコーダーからの音声信 号は、本機のデジタル音声出力(光)端子から、 2ch のリニア PCM で出力されます。 レコーダーからの音声をサラウンドで楽しみた い場合は、直接レコーダーから AV アンプへ音 声信号を入力してください。詳しくは、お手持 ちのレコーダーおよび AV アンプの取扱説明書 をご確認ください。本機で受信したデジタル放 送(サラウンド対応番組)の場合は、デジタル 音声出力(光)端子からサラウンドの AAC で 出力できます。

※ 2 48kHz以下の 2ch 音声が出力されます。

- 「デジタル音声設定」を「ビットストリーム」に設定 しているときは、市販の BD ビデオの「ドルビーデ ジタル EX6.1 chl 音声や「DTS·ES6.1 chl 音 声など「6.1 ch」以上の音声は「5.1 ch」音声とし て出力されます。
- ロスレスオーディオの「DTS-HD Master Audio」 や「ドルビー TrueHD」 音声は「コアストリーム (5.1 ch)」音声のみ出力されます。

# パソコンとつないで使う

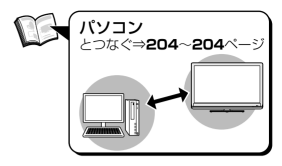
# パソコンのモニター として使う

・本機にパソコンをつなぐ場合は、パソコン (PC)の DVI 出力/RGB 出力の解像度を確認してください。パソコンが以下の解像度に対応していない場合は、本機でパソコンの画面を表示できません。

#### 本機が対応している解像度

解像	度(画素)	水平 周波数 (kHz)	垂直 周波数 (Hz)	VESA 規格	
	720 × 400	31.5	70		
VGA		31.5	60	0	
000	640 × 480	37.9	72	0	
		37.5	75	0	
		35.1	56	0	
SVGA	800 × 600	37.9	60	0	
SVGA		48.1	72	0	
		46.9	75	0	
	1024 × 768	48.4	60	0	
XGA		56.5	70	0	
		60.0	75	0	
WXGA	1360 × 768	47.7	60	0	
SXGA	1280 × 1024	64.0	60	0	
SXGA+	1400 × 1050	65.3	60	0	
480p	720 × 480	31.5	60		
1080i	1920 × 1080	33.8	60		
720p	1280 × 720	45.0	60		
1080p	1920 × 1080	67.5	60		

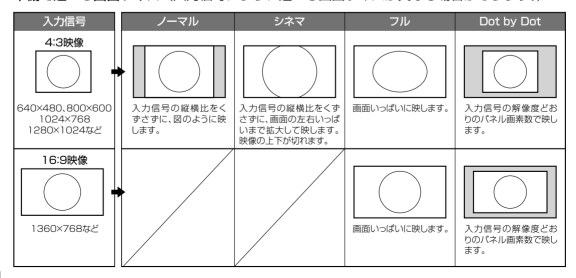
※の入力信号の画面サイズについては、⇒ **79** ページをご覧ください。



#### ◇おしらせ◇ ......

- 省工ネの設定をすることができます。(⇒ 97 ページ)
- ・接続するパソコンによっては、本機で対応している信号であっても正しく表示できなかったり、まったく表示されない場合があります。
- 本機で対応していない信号が入力されたときは、「この入力信号には対応しておりません。」と表示されます。その場合、お使いのパソコンの取扱説明書などをご覧になり、本機で対応している信号に設定してください。
- アナログ接続時の表示設定は、自動同期調整 で最良に近い状態に設定されます。(「自動で 画面を調整する」⇒ 206 ページ)
- PC 入力信号により、選べる画面サイズが異なる場合があります。画面サイズの種類については、⇒下記をご覧ください。
- ・特定の入力信号時、特定の条件下で画面の文字などににじみが出ることがあります。

#### 本機で選べる画面サイズ(入力信号により、選べる画面サイズが異なる場合があります。)



\*

## パソコンの画面を表示させる/ 画面サイズを選ぶ

### パソコンの画面を表示させる

✔ パソコン(PC)の電源を 入れる

**2** 入力切換

入力切換メニューを 表示する

・表示中に次の手順に進みます。

を押す

繰り返し押して、パソコンを 接続した入力を選ぶ

入力切換のしかた ・⇒ 198 ページ

入力 1 を選んだときの画面例

または

を押す



パソコンの画面が表示されます。



#### 画面サイズを選ぶ

オームメニューを表示して、 「設定」ー「含(機能切換)」ー 「視聴操作」を選ぶ



を押し

で選び 決定 を押す

で選び

決定

を押す

# 「画面サイズ」を選ぶ



# お好みの画面サイズを選ぶ



(t) de

決定 を押す

# 画面サイズ切換メニューを消す

・画面の調整が必要なときや、画面が 正しく映らないときは、⇒ 206 ペー ジをご覧ください。

# 入力 $1 \sim 3$ に接続したパソコン の画面を調整する

ホームメニューから「設定」 – 「合 (機 能切換)」 – 「画面表示設定」 – 「画面位置」 で設定します。(⇒ 79 ページ)

#### 

 画面の明るさや色の調整などについては映像 調整(⇒88ページ)をご覧ください。

## アナログ接続したパソコンの 画面を調整する

#### 自動で画面を調整する

- ・入力7にパソコン(PC)を接続している場合に、最良に近い画面に自動的に調整されます。クロック周波数、クロック 位相などが調整されます。
- ホームメニューから「設定」 「合 (機 能切換)」 - 「外部端子設定」 - 「パソコ ン入力」 - 「自動同期調整」で設定します。

#### ▲ 左右カーソルボタンで「する」を選ぶ

# 自動同期調整 しない

- ・「自動同期調整中」と表示されます。
- 自動調整が終了すると、「映像を調整 しました。」と表示されます。 正常に終了しないと、何も表示されず メニューに戻ります。
- 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

#### 

・ お使いのパソコンによっては、外部出力を有効にしないと映像が表示されない場合があります。シャープ製のノート型パソコンの場合では、Fnキーと F5 キーを同時に押すと、外部出力が有効になります。詳しくは、お使いのパソコンの取扱説明書をご覧ください。

#### 自動調整で最適な画面にならないときは、 手動で画面を調整してください。

• 動きのある映像や色のメリハリの少ない映像 などの映像信号や PC によっては、自動調整 で最適な画面にならないことがあります。

#### 手動で画面を調整する

・以下の項目が調整できます。(調整範囲は 入力、信号、画面サイズにより変わります。)

項目	内容
水平位置	・ 画像が右寄り、または左寄りの 状態にあるときに調整します。
垂直位置	<ul><li>画像が上がり過ぎ、または下が り過ぎの状態にあるときに調整 します。</li></ul>
クロック 周波数	<ul><li>縦じま状のチラツキがあるとき に調整します。</li></ul>
クロック 位相	<ul><li>文字などを表示したときに、映像のチラツキが出たり、コントラストがつかないときに調整します。</li></ul>
リセット	・工場出荷時の設定に戻します。

ホームメニューから「設定」 - 「合 (機 能切換)」 - 「外部端子設定」 - 「パソコン入力」 - 「画面調整」で設定します。

#### (例) 画面の垂直位置を調整する

1 上下カーソルボタンで 「垂直位置」を選ぶ

左右カーソルボタンで 適切な位置に調整する

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。



### アナログ接続したパソコンの画面が 正しく映らないときは (入力解像度の設定)

- アナログ接続の場合は、一部の入力解像度(768ライン)において自動判別できない信号があるため、手動での入力解像度の選択設定が必要な場合があります。
- パソコン (PC) の解像度が「1024×768」または「1360×768」の場合に必要な設定です。
- ホームメニューから「設定」 「合(機能切換)」 「外部端子設定」 「パソコン入力」 「入力解像度」で設定します。

#### ↑ 上下カーソルボタンで 入力解像度を選ぶ



- •「自動」に設定しているときは、自動 的に「1024 × 768」と「1360 × 768」の解像度を判別します。
- 垂直ライン数(非表示期間を含む)が 特殊な一部の信号の場合は、解像度を 正しく判別できないことがあります。
- ・映像表示させた状態で正しい解像度を 設定してください。設定後に映像表示 させると、位置が大きくずれてしまう ことがあります。この場合は、一度他 の設定を選んだ後、再度正しい設定を 選んでみてください。
- 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

# パソコンの音声入力端子を 設定する(入力音声選択)

- 入力2(HDMI)にパソコンを接続して アナログ音声入力端子を使用する場合や、 入力 7 (アナログ RGB) にパソコンを接 続してアナログ音声入力端子を使用する 場合の設定です。
- 入力2または入力7に切り換えてから設 定を行ってください。

▼ ホームメニューの画面例

# ★ホーム

# ホームメニューを表示して、 「設定」-「酉(機能切換)」-「外部端子設定」を選ぶ

選びかたは、38~43ページをご覧ください。

★ホーム

を押し





チャンネル 設定 < リンク設定 外部端子設定



を押す

# 「入力音声選択」を選ぶ



現在視聴している機器との

現在視聴している機器との接続方法を 選択してください。

接続方法を選ぶ







を押す

アナログRGBのみ 音声を使用しません。

パソコン(PC)を接続した端子に より、選べる項目が異なります。

# 「入力音声選択」の設定項目 (入力2に切り換えた場合)

項目	内容
HDMI のみ	HDMI ケーブルを使って入力 2 (HDMI) に接続し、HDMI から音 声が入力される場合
HDMI + 音声入力 端子	HDMI ケーブルまたは DVI/HDMI 変換ケーブルを使って入力2 (HDMI) に接続し、ミニプラグか らアナログ音声を入力する場合

#### 「入力音声選択」の設定項目 (入力7に切り換えた場合)

項目	内容
アナログ	アナログ RGB ケーブルを使って
RGB	入力 7(PC)に接続し、音声を使
のみ	用しない場合
アナログ	アナログ RGB ケーブルを使って
RGB+	入力 7(PC)に接続し、ミニプラ
音声入力	グからアナログ音声を入力する場
端子	合

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### 

• 「入力音声選択 | で「HDMI +音声入力端子 | を選択した場合は、通常の HDMI 対応機器を アナログ音声を接続せずに HDMI ケーブルで 接続しても音は出ません。(アナログ音声用の 接続が必要です)

通常の HDMI 対応機器を HDMI ケーブルのみ で接続する場合は「入力音声選択」を「HDMI のみ」に戻してください。

# パソコンで本機を操作する

- ターミナルソフトなどを使って、チャンネル切換、音量調整、入力切換などの本機の操作ができます。
- パソコン(PC)を使い慣れたかたのご利用を お願いします。

#### 本機の通信仕様

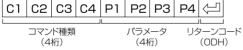
- パソコン側の RS-232C 通信仕様を、本 機の通信仕様に合わせてください。
- ・ 本機の仕様は、下記のとおりです。

ボーレート	9600bps
データ長	8ビット
パリティ	なし
ストップビット	1ビット
フロー制御	なし

#### 通信のしかた

- パソコンから RS-232C コネクタを通じて、制御コマンドを送信します。本機は、送られたコマンドに応じて動作し、レスポンスメッセージをパソコン側に送ります。
- ・複数のコマンドを同時に送信しないでください。正常時の戻り値(OK)を受け取ってから、次のコマンドを送信するようにしてください。

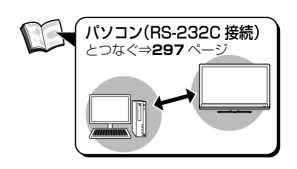




#### レスポンス(本機からパソコンへ)

正常時・異常発生時(通信エラーまたはコマンドに誤りがあったとき)区 K (二)E R R (二)

リターンコード(ODH) リターンコード(ODH)



#### 戻り値について

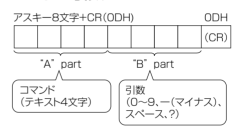
コマンドの実行が終了したら、次の戻り値を 返します。

# OK(CR)

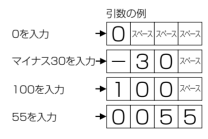
コマンドが実行できなかったり、コマンド表になかったりした場合は、次の戻り値を返します。



#### コマンドと引数について



・ "B" part は左詰めで入力し、残りはスペース で埋めます。(必ず4文字にしてください。) 設定可能範囲外の場合、「ERR」が返ります。



- 次ページのコマンド一覧で引数が「-」になっているものは、「0」~「9」、「一」(マイナス)、スペース、「?」であれば何を書いてもかまいません。
- いくつかのコマンドは、引数に「?」を与えることにより、現在の設定値を返します。



・下の表に掲載されている以外のコマンドについては動作保証範囲外です。

	機能		"B" part	Part動作説明	備考
電源		POWR	0		スタンバイへ移行
入力切換	トグル	ITGD	_*1	(トグル)	トグルで入力切換(入力切換ボタンと同じ)
	テレビ	ITVD	_		テレビに入力切換(チャンネルはそのまま[ラストメモリー])
	入力1~7	IAVD	1~7*1	(入力端子番号)	入力1~入力7に入力切換
	放送切換(デジタル)	IDEG	_	(トグル)	デジタル放送のネットワーク切換
チャンネル	地上アナログ	CAIR	1~20	テレビのチャンネル番号	UV表示でなかったら入力切換含む(リモコン番号選択)
切換	CATV	CATV	13~63	CATVのチャンネル番号	CATV表示でなかったら入力切換含む
	BSデジタル3桁入力	CBSD	0~999	BSデジタルチャンネル番号	デジタル放送表示でなかったら入力切換含む
	CSデジタル3桁入力	CCSD	0~999	CSデジタルチャンネル番号	デジタル放送表示でなかったら入力切換含む
	地上デジタル	CTBD	0~999		枝番入力が必要な場合にはラスト枝番、同一チャンネル 選択時は順に枝番を選択
	選局順	CHUP	_	テレビのチャンネル番号+1	リモコン選局順と同じ動作(入力切換含む)
	選局逆	CHDW	_	テレビのチャンネル番号-1	リモコン選局逆と同じ動作(入力切換含む)
入力選択	入力4	INP4	0	自動	入力切換含む。入力4~6で有効
7(7)(2)/(	入力5	INP5	1	D端子	入力4·5のみ有効
	入力6	INP6*1		S端子	入力6のみ有効
	7(7)0	IINFO	4	ビデオ映像端子	入力4~6のみ有効
۸\/ <del>-۱</del> °2°2,-	2.27	A \ /\ A D			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
AVポジショ		AVMD	0	(トグル)	現在選択できるものの中でトグル動作
			1	標準	
			2	映画	
			3	ゲーム	
			4	AVメモリー	
			5	ダイナミック(固定)	
			6	ダイナミック	
			7	PC	入力1~3·7選択時
			11	フォト	
			100	ぴったりセレクト	
音量		VOLM	0~100	音量値	
位置調整·	水平位置	HPOS	*2	移動値	
画面調整	垂直位置	VPOS	*2	移動値	
	クロック周波数	CLCK	*2	移動値	入力7にPC信号が入力されているときのみ有効
	クロック位相	PHSE	*2	移動値	入力7にPC信号が入力されているときのみ有効
画面サイズ		WIDE	Ο	(トグル)	703710.010 38703010000000001333
四回ノーハ		VVIDE	1	ノーマル	(AV系/PC系)
			2	スマートズーム	(AV系)
			3	ワイド 4:3	(AV系480i、480p)
			4		(AV系/PC系)
			5	シネマ	(AV系/PC系)
				フル	V 110 1110
			6	フル1	(AV系1080i)
			7	フル2	(AV系1080i)
			8	アンダースキャン	(AV系720p)
			9	Dot by Dot	(AV系1080i、1080p/PC系)
			10	ワイド 16:9	(AV系)
消音		MUTE	0	(トグル)	消音オン、オフのトグル
			1	消音	
			2	消音解除	
サラウンド		ACSU	0	(トグル)	トグル動作
			1	入	
			2	切	
			3	自動	
音声切換		ACHA	_	(トグル)	
オフタイマ	_	OFTM	0	解除	
' '			1	オフタイマー30分	
			2	オフタイマー1時間	
			3	オフタイマー1時間30分	
			4		
				オフタイマー2時間	
		ı	5	オフタイマー2時間30分	

※1入力6は、「入力/音声出力設定」の設定が「入力」に設定されているときのみ有効。

#### ◇おしらせ◇ ┈┈┈

• "B" part 欄の「-」は、「O」~「9」、「-」(マイナス)、スペース、「?」であれば何を入力してもかまいません。

English Guide

<sup>※2</sup>入力、信号、画面サイズによって範囲が変わります。

# 双方向通信/インターネット/ ホームネットワークの準備をする

- インターネットやホームネットワークを楽しむために、ブロードバンド環境やLAN環境を用意しましょう。
- 通信端末認定品の市販のルーターなどを使って LAN 接続をしてください。

## ブロードバンド環境や LAN 環境を用意すると楽しめること

楽しめること	有料サービスの契約	ブロードバンド 環境の用意	LAN環境の 用意
オーナーズラウンジAQUOS.jp やインターネットの表示 使いかた ⇒228~236ページ	プロバイダとの契約が必要	必要	必要
<b>アクトビラ ビデオの視聴</b> 使いかた ⇒ <b>251</b> ~ <b>253</b> ページ	プロバイダとの契約が必要	光回線環境が 必要	必要
デジタル放送の双方向通信 (LAN接続に対応している番組のみ)	プロバイダとの契約が必要	必要	必要
<b>IPTVの視聴</b> 使いかた ⇒ <b>238</b> ~ <b>250</b> ページ	プロバイダとの契約と、 IPTVサービスの契約が必要	光回線環境が 必要	必要
ホームネットワーク上の 写真データの表示・印刷/ 動画や音楽データの再生 使いかた ⇒ <b>254</b> ~ <b>267</b> ページ	不要	不要	必要

#### 

#### AQUOS.jp について

・ AQUOS のお客様のためのサイトとして、「AQUOS.jp」を公開しています。本機の活用のしかたやよくあるお問い合わせなど、お客様にとってお役に立つ情報を提供していますのでご活用ください。

#### 視聴者参加型データ放送の利用について

・ 本機には電話回線端子がありませんので、視聴者参加型データ放送など、接続に電話回線が必要となる一部のサービスは、ご利用いただけません。(LAN 接続で利用できるものもあります。)

#### アクトビラ ビデオ/アクトビラ ビデオ・フルの利用について

- アクトビラ ビデオなどの映像配信サービス(動画)を利用するには、光回線(FTTH)が必要です。
- ・ アクトビラ ビデオ・フルのご利用では、実効速度(常時) 12Mbps 以上の光回線(FTTH)が必要です。

#### IPTV の利用について

• IPTV のご利用には、実効速度(常時) 20Mbps 以上の光回線(FTTH)が必要です。

#### ホームネットワークの利用について

・ ホームネットワークを利用するには、LAN 接続が必要です。インターネットプロバイダーとの契約は不要です。

インターネット

# ブロードバンド環境と LAN 環境の用意のしかた

## 本機が接続できるブロードバンド環境を確認する ⇒212~227ページ

- 本機をインターネットに接続するには、ブロードバンド環境が必要です。
- IPTV を視聴するためには、IPTV サービス事業者との契約などが必要です。
- ホームネットワーク(⇒254ページ)を利用するときは、インターネットプロバイダーへ の契約は不要ですが、ブロードバンドルーターの設置と家庭内 LAN への本機の接続が必要 です。

#### ブロードバンド環境の確認

・⇒212~213ページ

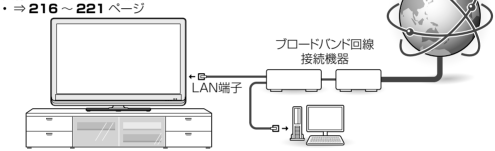
ブロードバンドルーターと本機を接続する

· ⇒213ページ

ブロードバンド環境がない場合の用意のしかた

・⇒214~215ページ

#### 無線 LAN をお使いの場合



# AQUOS.ipを表示してみる ⇒229ページ



AQUOS.jp の 表示内容は -例です。

- AQUOS.jp が表示されないときは、「インターネットに接続できない場合は」(⇒ 222 ペー ジ)をご覧ください。
- ・無線 LAN 環境をお使いの場合は、無線 LAN の接続設定(⇒ 224 ページ) もご覧ください。

# インターネットへの接続を制限する

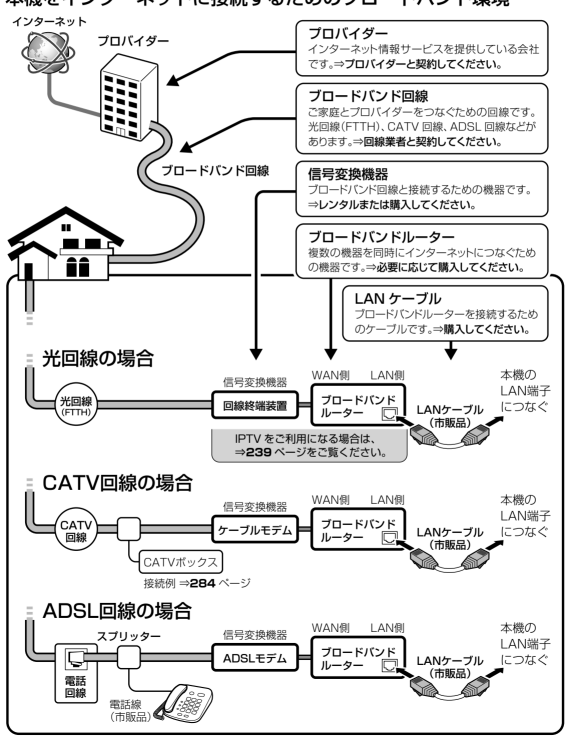
- プロキシ形式のフィルタリングサービス (インターネットでの有害情報が含まれる特定ペー ジへのアクセスを禁止する機能)を利用する場合や、プロバイダーなどから指定がある場合 は、プロキシサーバー設定を行ってください。(⇒ 227 ページ)
- インターネットやホームネットワークをお楽しみください。

211

# ブロードバンド環境を 用意する

- ・本機をインターネットに接続するためには、ブロードバンド環境が必要です。
- ・まだブロードバンド環境がない場合は、下記の環境をご用意ください。すでにブロードバンド環境がある場合は、本機をブロードバンドルーターに接続してください。(⇒**次**ページ)
- IPTV やアクトビラ ビデオなどの映像配信サービス(動画)をご利用いただくには、光回線 (FTTH) が必要です。

# 本機をインターネットに接続するためのブロードバンド環境

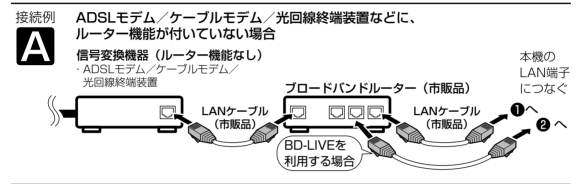


IPTV やアクトビラ ビデオなどの映像配信サービス(動画)をご利用いただくには、光回線(FTTH) が必要です。映像配信サービス(動画)をご利用いただく場合、本機と回線終端装置は LAN ケーブル で接続してください。LAN ケーブル接続以外では諸条件(ノイズなど)によって通信速度が一時的に低 下し、画像の乱れや停止などが発生することがあります。

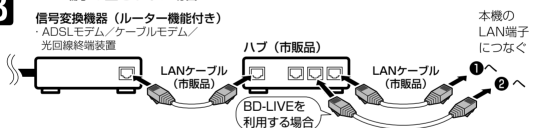
- IPTV のご利用には、実効速度(常時) 20Mbps 以上の光回線(FTTH)が必要です。
- アクトビラ ビデオ・フルのご利用では、実効速度(常時) 12Mbps 以上の光回線(FTTH)が必要です。

## 本機をインターネットに接続するための LAN 環境

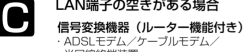
- 本機のLAN端子とブロードバンドルーターのLAN側の端子をLANケーブルで接続します。
- ・本機には通常のLAN端子とBD-LIVE(⇒ 144·146ページ)専用のLAN端子があります。 ここでの LAN 設定は通常の LAN 端子に接続してください。



接続例 ルーター機能付きADSLモデム/ケーブルモデム/光回線終端装置などに、 LAN端子の空きがない場合



接続例 ルーター機能付きADSLモデム/ケーブルモデム/光回線終端装置などに、 LAN端子の空きがある場合



本機のLAN端子 につなぐ



※インターネットとBD-LIVEの両方をご利用になる場合は、 ハブ(市販品)に接続し、●と2の両方に接続してください。

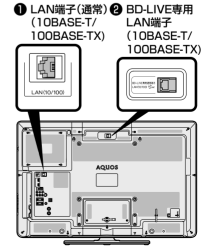
#### 無線LAN環境の場合 接続例



無線LAN環境の場合は

⇒**216**ページをご覧ください。

※BD-LIVEは、無線LAN接続でご利用いただけません。 BD-LIVEをご利用になる場合は、右図の2へ有線LAN ケーブルを接続してください。



# ブロードバンド環境が ない場合の用意のしかた

・インターネットの接続サービスを行っている「プロバイダー」や、光回線(FTTH)・CATV 回線・ADSL 回線などを提供している「回線事業者」と契約する必要があります。 詳しくはお買いあげの販売店やプロバイダー、回線事業者などにご相談ください。次のような手順が必要です。

# 1

#### サービスを提供するプロバイダーや回線事業者と契約する

- パソコン売り場などにあるパンフレットなどをご覧になり、申し込むプロバイダーや回線事業者を選びます。
- ・お申し込みになる前に、次の内容を確認してください。

#### プロバイダーや回線事業者に確認すること

- ・申し込むサービスがお住まいの地域で提供されているか。
- ブロードバンドルーターの機種に指定や制限がないか。
- インターネットに接続する機器の台数やサポートなどに指定や制限がないか。
- ADSL モデムやケーブルモデムなどの信号変換機器を、お客様自身で購入する必要があるか。
- 購入する場合は、信号変換機器の種類も確認してください。
- 申し込み手続きが完了すると、プロバイダーからインターネットの接続に必要な設定情報が 発行されます。

#### 

- プロバイダーによっては、ブロードバンド回線とセットでサービスを提供している会社もあります。
- プロバイダーの料金や回線使用料金はさまざまです。また、同じプロバイダーであっても、 コースによって価格が異なります。
- 申し込みをされてから回線を使用できるようになるまでに、工事が必要になったり、手続き に時間がかかったりする場合があります。

# 2

### 必要に応じてブロードバンドルーターを購入する

• ブロードバンドルーターは、一般的にパソコン周辺機器売り場やパソコンショップで販売されています。

#### 

• 信号変換機器には、ブロードバンドルーター機能が内蔵されているものもあります。この場合、ブロードバンドルーターは必要ありません。ただし、LANケーブルを接続するための端子が1つしかない場合、ハブ(市販品)が必要です。信号変換機器にブロードバンドルーター機能が内蔵されているかどうかは、販売店やプロバイダー、回線事業者にご確認ください。

#### 本機には、プロバイダーに接続するためのユーザー ID やパスワードを登録できません。

• 接続に認証が必要なインターネット接続環境の場合は、ブロードバンドルーターに接続情報 を登録してください。 **◯** LANケーブルを購入する

- ・LAN ケーブルは、一般的にパソコン周辺機器売り場やパソコンショップで販売されています。
- LAN ケーブルは、10BASE-T/100 BASE-TX タイプのものをご使用ください。
- LAN ケーブルには、ストレートケーブルとクロスケーブルの 2 種類があり、モデムやルーターなどの種類によって、使用するものが異なります。詳しくは、モデムやルーターの取扱説明書をご覧ください。
- LAN ケーブルをお買い求めになる前に、本機とブロードバンドルーターを設置する場所を 決めて、必要なケーブルの長さを測っておいてください。
- 通常のインターネットと BD-LIVE ビデオを並行して利用される場合は、LAN ケーブルを2本ご用意ください。

ブロードバンド回線と信号変換機器、信号変換機器とブロードバンド ルーターを接続する

• **212**ページのように接続します。接続について詳しくは、お申し込みになったプロバイダーや回線事業者にご確認ください。接続の際は、それぞれの取扱説明書も併せてお読みください。

◇おしらせ◇ ......

- IPTV サービスが IPv6 サービスの場合には、IPv6 に対応したブロードバンドルーターが必要になります。
- ADSL モデムやケーブルモデムにルーター機能がある場合は、ブロードバンドルーターは不要です。モデムの取扱説明書に従ってルーター機能をオンにしてください。なお、ご自身で別途ブロードバンドルーターを用意して接続する場合はモデムのルーター機能を無効にしないと正しく通信できない場合があります。詳しくは、モデムやブロードバンドルーターの取扱説明書をご覧ください。

ブロードバンドルーターの設定をする

- プロバイダーから提供された設定情報(接続のためのユーザー ID やパスワード、IP アドレス、DNS など)をブロードバンドルーターに設定します。
- ・設定の操作については、ブロードバンドルーターの取扱説明書をご覧ください。
- 設定にはパソコンが必要になる場合があります。パソコンをお持ちでない方は、お買いあげの販売店や、お申し込みになったプロバイダーや回線事業者にご相談ください。

# 無線 LAN 環境を 用意する

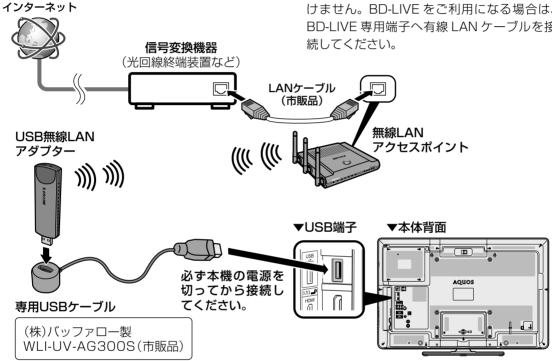
USB 無線 LAN アダプター(当社指定の 市販品)を本機の USB 端子につなぐと、 無線 IAN 接続ができます。 有線 LAN ケーブルの配線が不要になり、 使いやすく便利です。

#### 接続するときに気をつけること

- 接続の前に、本機の電源を切ってください。 ● 接続ケーブルのプラグは奥までしっかり差
- し込んでください。 しっかり差し込めていないと、画像や音声
- にノイズや雑音が出る原因となります。
- 接続ケーブルを端子から抜くときは、ケー ブルを引っ張らずにプラグを持って抜いて ください。
- テレビの角度を変えるときに、USB 端子 に負荷がかからないようにしてください。

#### ▶ 重要 ◆ ......

 BD-LIVE は、無線 LAN 接続でご利用いただ けません。BD-LIVE をご利用になる場合は、 BD-LIVE 専用端子へ有線 LAN ケーブルを接



#### ◇おしらせ◇ ......

- 本機に接続できる USB 無線 LAN アダプター は、(株) バッファロー製 WLI-UV-AG300S (市販品) 以外はご使用できません。
  - 本機との接続は、USB無線LANアダプター 同梱の専用 USB ケーブルを使って接続し てください。
  - 設置およびケーブルの取り扱いにご注意い ただき、安全な場所に設置してください。
  - USB 無線 LAN アダプターは、本体が熱く なります。安全な場所に設置してください。 くわしくは、USB 無線 LAN アダプターの 取扱説明書の「USB 無線 LAN アダプター 設置環境」を必ずご覧の上、正しくお使い ください。
- USB 無線 LAN アダプターは、本機と 1 対 1 で接続してください。USBハブ接続、複数機 器の接続はしないでください。

- 無線LANを利用するためには無線LANアク セスポイントが必要になります。アクセスポ イントの取扱説明書をご覧いただき設置、設 定を行ってください。無線 LAN アクセスポ イントは、安定したワイヤレス接続のために 802.11n(5GHz) 方式 /IPv6 ブリッジ接続/ AES 暗号化に対応した、(株) BUFFALO 製 WZR-AGL300NH(市販品)のご使用をお すすめします。
- 無線 LAN 接続をご利用になる場合は、有線 LAN 接続のご利用はできなくなります。無線 LAN 接続または有線 LAN 接続のいずれかを 選んでご利用ください。⇒218ページ
- 第三者に譲渡したり廃棄するなどお客様以外 の方へ渡る場合は、無線設定情報を初期化し てください。⇒224ページ(無線設定の初期化) または 364 ページ (個人情報初期化)

Englis

すべての住宅環境でワイヤレス接続、性能を 保証するものではありません。

次のような場合は、電波が届かなくなったり、 電波が途切れたり通信速度が遅くなることが あります。

- コンクリート、鉄筋、金属が使われている 建造物での利用
- 障害物の近くへの設置
- 同じ周波数を利用する無線通信機器との干 渉
- 電子レンジなどの機器の磁場、静電気、電 波障害が発生するところ
- 本機と、(株) バッファロー製 USB 無線 LAN アダプター WLI-UV-AG300S(市販品)の 接続環境で、次の認証を取得しています。
  - IEEE802.11a/b/g/n (WPA2™) (Wi-Fi アライアンスの認定プログラム)
  - Wi-Fi Protected Setup™ (Wi-Fi アライアンスの認定プログラム)
- くわしくは、SHARP Web ページ内の AQUOS サポートステーション「Q&A 情報」、 又は(株)バッファロー Web ページをご覧く ださい。

#### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

(**株) バッファロー Web** 86886.ip

#### 無線LAN使用上のご注意

無線 LAN をご利用の場合は、電波や個人情報などに関して守らなければならない注意事項があります。

詳しくは本機で使用できる(株)バッファロー製 WLI-UV-AG300S(市販品)の取扱説明書、及びご使用の無線 LAN 機器の取扱説明書を必ずご覧になり正しくお使いください。

お客さま、または第3者使用による誤った使用、使用中に生じた故障、その他の不具合、この製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切の責任を負いません。

- ・電波に関する使用上の注意事項について、詳しくは本機で使用できる(株)バッファロー製 WLI-UV-AG300S(市販品)の取扱説明書の「電波に関する注意」を必ずご覧になり正しくお使いください。
- ・無線 LAN 機器をご利用の場合は、暗号設定 有無に関わらず、電波を使用している関係上、 傍受される可能性があります。

個人情報(セキュリティー関連)に関する使用上の注意事項について、詳しくは本機で使用できる(株)バッファロー製 WLI-UV-AG300S(市販品)の取扱説明書の「無線LAN製品で使用におけるセキュリティーに関するご注意」を必ずご覧になり正しくお使いください。

- ・一般的な無線LAN機器として、ご家庭宅内でお使いください。
  - 機密を要する重要な通信や、人命に関わる 通信など、重要な通信には使用しないでく ださい。
  - 病院内や医療機器のある場所やその近くで 使用しないでください。
- 無線接続設定時に利用権限がない機器および ネットワークとの接続をしないでください。
- 日本国内でのみ使用できます。

### 有線接続/無線接続の 設定を切り換える

- 本機は、有線接続/無線接続の接続方法 を選び、接続することができます。
- 有線接続または無線接続で設定した後に 有線接続/無線接続を切り換える場合は、 以下の手順で設定を切り換えてください。

#### ◇おしらせ◇ ......

初めて無線接続設定をする場合は、219 ページの手順でかんたんに設定できます。

ホーム

ホームメニューを表示して、 「設定 | - 「ナ(視聴準備) | -「通信(インターネット)設定」 を選ぶ







を押す







を押す

#### 「LAN設定」を選ぶ



#### 「接続タイプ切換 |を選び、 現在の設定を確認する



#### 本機と有線接続(LAN ケーブル)して 使用する場合

- 「現在の設定」が「有線」になって いることを確認してください。
- 「無線」になっている場合は「有線」 を選び、決定してください。
- 有線接続をされても接続できな い場合は、⇒222.223ページの手順 でネットワークの設定を確認してく ださい。
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### 本機と無線接続(USB 無線アダプター) して使用する場合

- 「現在の設定」が「無線」になって いることを確認してください。
- 「有線」になっている場合は「無線」 を選び、決定してください。
- 無線の設定のしかたは、⇒219ペー ジの手順で接続の設定をしてくださ W)
- ・ 無線接続と無線設定をされても接続 できない場合は、⇒ **222** · **224** ペ ージの手順で無線接続設定の確認を してください。
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。



### アクセスポイントに 接続する

- 無線 LAN に接続するには、アクセスポイン ト(無線 LAN 親機)と本機の接続設定をし ておく必要があります。
- WPS 対応のアクセスポイントをお使い になる場合は、WPS での接続がおすす めです。(WPS に対応していないアクセ スポイントをお使いの場合は、⇒221ページ の手順で接続の設定をしてください。)
- WPSでの接続には、プッシュボタン方 式と PIN コード方式がありますが、プッ シュボタン方式で接続すると、かんたん に設定することができます。

#### プッシュボタン方式

アクセスポイントのWPSボタンを押して、 自動的に接続できます。

#### PIN コード方式

- PIN(Personal Identification Number) □ ドとは、無線 LAN ルーターや本機などの機器 がお互いに情報をやり取りするときに機器の 識別に利用するための識別番号のことです。
- PIN コードを手動で入力して接続の設定をし ます。(**⇒ 220** ページ)

#### ◇おしらせ◇ ......

本機は、有線接続/無線接続の接続方法を選び、 接続することができます。

無線接続設定をした後で有線接続に切り換え たい場合は、⇒218ページの手順で有線接続に切 り換えてください。

#### プッシュボタン方式で アクセスポイントに接続する

★ホーム

ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「≯(視聴準備) |-「通信(インターネット)設定」を選ぶ

選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例





を押す

★ホーム チャンネル 設定 視聴準備 かんたん初期設定 テレビ放送設定 通信(インターネット)設定



で選び 決定

を押す

で選び

決定

を押す

決定

## 「無線設定 |を選ぶ

接続タイプ切換 無線設定 無線設定 IPv4設定 IPv6設定 セキュリティタイプ セキュリティキー

「LAN設定」を選ぶ

#### 無線接続を設定します。

通信(インターネット)設定

ネットサービス制限設定

LAN設定

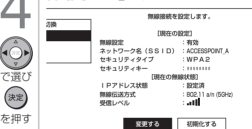
IPTV設定

[現在の設定] 有効 ネットワーク名 (SSID) : ACCESSPOI : WPA2

#### 現在設定されている無線設定状態を確 認できます

- · 表示内容についてくわしくは、⇒225 ページをご覧ください。
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### 「変更する」を選ぶ



#### 無線接続を設定する場合や、変更する 場合

•「変更する」を選んで決定し、手順 5へ進みます。

現在有線接続している場合は、無線 接続に切り換わります。

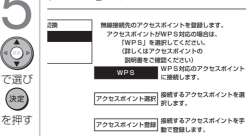
#### 操作を終了する場合

ホームボタンを押します。

## 無線設定をお買い上げ時の状態に戻す

「初期化する」を選び、決定します。

#### 「WPSIを選ぶ



## 「プッシュボタン方式 |を選 ιζï



設定方法を選択してください。 アクセスポイントがブッシュボタン方式に 対応している場合は、 「ブッシュボタン方式」を選択してください。



を押す

ブッシュボタン方式 ボタンを押して設定します。

PINコード方式 PINコード (数字) を入力して設定します。

• 「PIN コード方式」で設定するとき は、「PIN コード方式でアクセスポ イントに接続する」(**⇒右記**)をご 覧ください。

を押す

#### 「次へ」で決定する



ブッシュボタン方式で接続を開始します。

次へ

アクセスポイントの WPS ボタンが 押されるのを待っている状態になり ます。



アクセスポイントのWPSボタンを 5秒以上押してください。

中止

#### アクセスポイントの WPSボタンを5秒以上押す

- WPSボタンとは、無線LAN自動 接続のためのボタンです。アクセス ポイントによっては、WPS ボタン の名称が異なる場合や、ボタンを数 秒間押し続ける必要があります。詳 しくはアクセスポイントの取扱説明 書をご覧ください。
  - ▼アクセスポイントの例



- ・ アクセスポイントの WPS ボタンを 押すと、無線接続確認中の画面にな ります。そのまましばらくお待ちく ださい。
- ・無線接続が完了したら、接続の内容 が表示されます。

#### 「終了」で決定する



ネットワーク名 (SSID) : ACCESSPOINT\_A セキュリティタイプ

セキュリティキー

. WP 4 2

無線接続設定が完了しました。

- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。
- 無線接続設定に失敗した場合は、ア クセスポイントの雷源や設定を確認 してください。それでも接続できな い場合は、⇒224ページをご覧ください。

#### PIN コード方式で アクセスポイントに接続する

前ページの手順1~5を行う

「PINコード方式」を選んで決定する

#### 本機のPINコードをアクセスポイントに 設定する

- ・ PIN コードが表示されます。(PIN コー ドは、「PIN コード方式」を選ぶたび に異なる番号が表示されます。)
- ・表示された PIN コードを、アクセス ポイントに設定します。設定のしかた は、アクセスポイントの取扱説明書を ご覧ください。
- アクセスポイントに PIN コードを設 定したら、「次へ」で決定します。

#### 接続するアクセスポイントのSSIDを選 んで決定する

- SSID の確認のしかたについては、ア クセスポイントの取扱説明書をご覧く ださい。
- 無線接続確認中の画面になります。そ のまましばらくお待ちください。
- ・無線接続が完了したら、接続の内容が 表示されます。

#### 「終了」で決定する

- 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。
- 無線接続設定に失敗した場合は、アク セスポイントの電源や設定を確認して ください。それでも接続できない場合 は、⇒**224**ページをご覧ください。

#### その他の手動設定で アクセスポイントに接続する

手動での設定方法には、アクセスポイント選択方式とアクセスポイント登録方式があります。

#### アクセスポイント選択方式

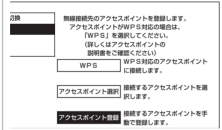
接続できるアクセスポイントを検索して リスト表示し、接続するアクセスポイン トを選択します。

#### アクセスポイント登録方式

接続するアクセスポイントの SSID 番号を入力します。

#### 4 219ページの手順1~4を行う

2 上下カーソルボタンで 「アクセスポイント選択」または 「アクセスポイント登録」のいずれかを 選び、決定する



「WPS」で設定するときは、⇒219ページをご覧ください。

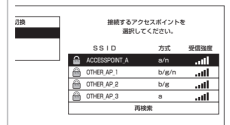
#### 「アクセスポイント選択」を選んだ場合

手順3へ進みます。

#### 「アクセスポイント登録」を選んだ場合

手順4へ進みます。

3 上下カーソルボタンで 接続するアクセスポイントを選び、 決定する



手順6へ進みます。

#### ¶ SSIDを入力する

・「文字を入力する(ソフトウェアキー ボード)」(⇒**104**ページ)をご覧になり、 SSID を入力します。



左右カーソルボタンで 「次へ」を選び、決定する

- 5 上下カーソルボタンで 「WEP」「WPA」「WPA2」「なし」の いずれかを選び、決定する
  - アクセスポイントで設定されているセキュリティタイプを選びます。



ママックス マスカ マスカ マスカ マスカ マスカ マスカ マスカ マスティーキーを入力する

・「文字を入力する(ソフトウェアキー ボード)」(⇒**104**ページ)をご覧になり、 セキュリティーキーを入力します。



左右カーソルボタンで 「次へ」を選び、決定する

7 設定の内容を確認し、決定する



- 8 「終了」で決定する
  - 操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。
- 無線接続設定に失敗した場合は、アクセスポイントの電源や設定を確認してください。それでも接続できない場合は、⇒224ページをご覧ください。

## インターネットに 接続できない場合は

### ネットワークの設定を 確認する

 AQUOS.ip を表示できない場合は、以下 の手順で、ネットワークの設定を確認し ます。

★ホーム

#### ホームメニューを表示して、 「設定 |-- 「≯(視聴進備) |--「诵信(インターネット)設定 |を選ぶ

を押し





決定

を押す

選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



通信(インターネット)設定

ネットサービス制限設定

LAN設定

PTV設定



決定

を押す



で選び

決定 を押す

## 「IPv4設定」を選ぶ

「LAN設定」を選ぶ

・ 各項目に数値が表示されているか確 認します。

> LANの情報を設定します。 [現在の診室

自動設定 192.168.100.5 IPアドレス 255.255.255.0 192.168.100.1 DNS : 自動設定 192.168.100.1 MACアドレス: 00:00:00:00:00:00

• この画面に表示されている数値は一 例です。お客様のネットワーク環境 によって表示される数値は異なりま す。

#### 各項目が空欄の場合

次のことを確認してください。

- ブロードバンドルーターの電源が入っていま すか。ブロードバンドルーターによっては、 電源を入れてから使用できるようになるまで 少し時間のかかるものもあります。
- 本機のLAN端子とブロードバンドルーターの LAN 端子が、正しく接続されていますか。
- ブロードバンドルーターの DHCP 機能 (IP アドレスなどを自動で割り当てる機能)が有 効になっていますか。DHCP 機能を使用しな い場合は、LAN 設定で IP アドレスなどを入 カしてください。(**⇒次**ページ)
- 無線LANにつないでいる場合は、アクセス ポイントなどの無線設定を確認してください。 (⇒ 224 ページ)

#### 各項目に数値が表示されている場合

LAN 設定を確認しても原因が分からないときは、 次のことを確認してください。

- 接続する機器の電源は入っていますか。
- ブロードバンドルーターと、回線終端装置や ケーブルモデム、ADSL モデムなどとが正し く接続されていますか。
- ブロードバンド回線と、回線終端装置やケー ブルモデム、ADSL モデムなどとが正しく接 続されていますか。
- 通常のインターネットを閲覧する場合は LAN 端子(通常)へ、BD-LIVE ビデオを利用する 場合は BD-LIVE 専用 LAN 端子に接続されて いますか。
- ブロードバンドルーターのインターネット接 続に関する設定は正しく設定されていますか。
- ブロードバンド環境を使ってインターネット を活用しているかたは、パソコンなどがイン ターネットに接続できるか確認してみてくだ さい。
- ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」 - 「通信(インターネット)設定」- 「ネットサー ビス制限設定 | - 「インターネット接続制限 | を「しない」に設定してください。(⇒226ペー ジ)

ここに記載している項目をすべて確認しても原 因が分からないときは、プロバイダーや回線事 業者にお問い合わせください。

### ネットワークの設定を 変更する

- IPアドレスなどを手動で設定する場合は、 次の手順で設定を変更します。
  - 4 │ 前ページの手順1~2を行う
  - 2 上下カーソルボタンで「IPv4設定」または 「IPv6設定」を選び、決定する

#### IPv4 を設定する場合

• [IPv4 設定 | を選んで決定します。

#### IPv6 を設定する場合

- 「IPv6 設定」を選んで決定します。
- 3 左右カーソルボタンで「変更する」を選び、 決定する
- 4 IPアドレスなどを入力する場合、左右カー ソルボタンで「しない」を選び、決定する
  - 「IP アドレスなどの入力のしかた」(⇒
     右記)をご覧になり、ブロードバンドルーターの設定に合わせて、IP アドレス、ネットマスク、ゲートウェイを入力し、「次へ」で決定ボタンを押します。

#### 入力する必要がない場合

- 「する」を選び、決定ボタンを押した あと「次へ」で決定ボタンを押します。
- 5 DNSのIPアドレスなどを入力する場合、 左右カーソルボタンで「しない」を選び、決 定する
  - 「IP アドレスなどの入力のしかた」(⇒右記)をご覧になり、プロバイダーから発行された資料をもとに、DNSのIP アドレスを入力し、「次へ」で決定ボタンを押します。
  - セカンダリの指定がない場合は、空欄のまま入力を完了してください。

#### 入力する必要がない場合

- 「する」を選び、決定ボタンを押した あと「次へ」で決定ボタンを押します。
- 6 「完了」で決定する
  - 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

# 入力欄を選ぶ

入力のしかた

IPアドレスなどの

ソフトウェアキーボードが表示されます。



で選び (<sub>決定</sub>)

を押す

#### 文字を入力する

- 「O」を入力する場合は「Ooi」を押します。
- IPv6 の場合[11<sup>™</sup>]で「ABC」、[12<sup>™</sup>]
   で「DEF:|を入力できます。

**12**<sub>全/半</sub> で入力

えカ

を押す

#### 入力した文字を確定する

ソフトウェアキーボード上の文字が 入力欄に入力されます。

IPアドレス 192 · --- · ---

◇おしらせ◇ ......

#### IP アドレスについて

TCP/IPネットワークに接続されたネットワーク機器に個別に割り振られた識別番号です。

#### ネットマスクについて

• TCP/IP ネットワークを複数の小さなネット ワークに分割して識別管理する識別番号です。

#### ゲートウェイについて

異なるネットワークを相互に通信可能にする 機器の識別番号です。

## プロバイダーから発行された資料で、DNS のアドレスが見つからないとき

• DNS は、ドメインネームサーバーやネーム サーバーと記載される場合もあります。

#### 無線接続の設定を 確認する

・無線接続ができない場合は、無線設定を 確認します。



#### ホームメニューを表示して、 「設定 |-「よ(視聴準備) |-「通信(インターネット)設定」を選ぶ







決定 を押す

▼ ホームメニューの画面例 ★ホーム チャンネル 設定 **,** ₽ ▮ ∅ 🖻 🗹 視聴準備 かんたん初期設定 テレビ放送設定

選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。

#### 「LAN設定」を選ぶ









無線接続を設定します。

[現在の設定]

通信(インターネット)設定



無線設定







#### 無線接続の設定を確認する

• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### 無線設定をお買い上げ時の状態に戻す場合

手順3のあとで、左右カーソルボタンで「初 期化する」を選び、決定します。



#### 「無線設定」の表示内容の説明

項目	正常に動作している場合	ここを確認してください
無線設定	有効	⇒ <b>218</b> ページの手順で接続タイプ切換をしてください。
ネットワーク名 (SSID)	設定されている SSID が表示されます。	・ ⇒ <b>219</b> ~ <b>221</b> ページの手順で無 線設定をしてください。
セキュリティタイプ	設定されているセキュリティタイプが 表示されます。(表示例⇒ WPA2)	<ul><li>安定に受信いただくためには、 WPA2をおすすめします。アクセスポイントの取扱説明書をご確認く</li></ul>
セキュリティキー	設定されているセキュリティキーが表示 されます。(通常は *** が表示されます)	スパイントの収扱が明音をと確認へださい。
IPアドレス状態	設定済が表示されます。(設定中のときは、 自動設定していますと表示されます。)	⇒ <b>222</b> ページの手順でネットワークの設定を確認してください。
無線伝送方式	無線伝送方式が表示されます。 (表示例⇒802.11a/n (5GHz))	安定に受信いただくためには、 802.11a/n (5GHz) をおすすめします。アクセスポイントの取扱説明書をご確認ください。
受信レベル	受信レベルが表示されます。 (通常は左から5つまで緑になれば電波 は良好です。)	⇒ <b>216</b> ~ <b>217</b> ページの設置環境で USB 無線 LAN アダプタを設置し、レ ベル表示が良好になる位置に設置して ください。

#### 正常動作の表示がされない場合

次のことを確認してください。

- 本機にUSB無線LANアダプタは接続されていますか。⇒216ページの「無線LAN環境を用意する」をご覧ください。
- アクセスポイントの電源が入っていますか。アクセスポイントの取扱説明書をご覧ください。
- ・アクセスポイントの設定はされていますか。アクセスポイントの取扱説明書をご覧ください。
- ・既にアクセスポイントに接続している機器はありますか。接続している機器の数や設定によっては、接続できない場合があります。本機のみ接続して確認してください。
- アクセスポイントを複数台お使いですか。無線のチャンネルや周波数が競合しているか確認してください。
- 有線接続で接続できますか。⇒222ページの手順で、ブロードバンド環境が正しく接続されているか確認してください。

ここに記載されている全ての項目を確認しても原因が分からないときは、

**⇒ 343** ~ **344** ページをご確認ください。

## インターネットへの接続を 制限する

## 双方向サービスや インターネット接続の 利用を制限する

・ 双方向サービスを行うと回線の利用料金 がかかる場合がありますので、デジタル 放送やインターネットでの接続を禁止し たいときに便利な設定です。

#### ◇おしらせ◇ ......

• この設定には暗証番号の入力が必要です。暗 証番号の設定(⇒100ページ)をしていない 場合は、先に暗証番号を設定してください。

#### 「デジタル放送接続制限」または 「インターネット接続制限」を 禁止する設定の例

ホームメニューを表示して、 「設定」- 「ナ(視聴準備)」-「通信(インターネット)設定」 ★ホーム を選ぶ



で選び

決定 を押す



で選び

決定

を押す

#### 「ネットサービス制限設定」 を選ぶ



#### 「デジタル放送接続制限」 または 「インターネット接続制限 | を選ぶ



を押す

#### デジタル放送接続制限

• デジタル放送の双方向通信を禁止し ます。

#### インターネット接続制限

インターネットの接続を禁止します。 禁止すると、インターネットの表示 や IPTV の視聴ができなくなります。

#### 暗証番号を入力する

10/0? で入力

で選び 決定

を押す

#### 「する」を選ぶ

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。



## プロキシ設定機能を 利用する (プロキシサーバー設定)

• プロキシ形式のフィルタリングサービス (インターネットでの有害情報が含まれる 特定ページへのアクセスを禁止する機能) を利用する場合や、プロバイダーなどか ら指定がある場合は、プロキシサーバー 設定を行ってください。

#### ◇おしらせ◇ ......

• この設定には暗証番号の入力が必要です。暗 証番号の設定 (⇒ 100 ページ) をしていない 場合は、先に暗証番号を設定してください。

#### 前ページの手順1~2を行う





決定

で選び

決定

を押す

10/0?

# 選ぶ



暗証番号を入力する

# 「プロキシサーバー設定」を



# 決定

を押す

[現在の設定]

プロキシサーバー: 利用しない

「変更する」を選ぶ

変更する

プロキシサーバー(IPv4)を設定します。

## 「する」を選ぶ



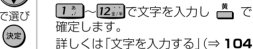


を押す

を押す

## プロキシサーバーのアドレス とポート番号を入力する

• 各欄を選ぶとソフトウェアキーボー ドが表示されます。



#### を押す ページ)をご覧ください。 「完了」で決定する

• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。



黄

青



## インターネットを楽しむ(AQUOS.jp)

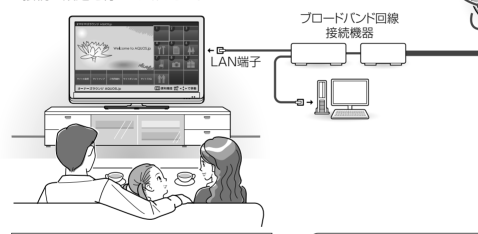
• AQUOS のお客様のためのサイトとして、「AQUOS.jp」を公開しています。本機の活用のしかたやよくあるお問い合わせなど、お客様にとってお役に立つ情報を提供していますのでご活用ください。



AQUOS.jp の 表示内容は 一例です。

#### 接続について

- インターネットに接続するには、ブロードバンド環境 が必要です。
- 「双方向通信/インターネット/ホームネットワークの 準備をする」(⇒210~221ページ)をご覧になり、 接続と設定を行ってください。



- 本製品には、株式会社 ACCESS の NetFront Browser を搭載しています。
   (C) 2009 ACCESS CO., LTD. All rights reserved.
- ACCESS、ACCESS ロゴ、NetFront は、 日本国、米国、およびその他の国における株 式会社 ACCESS の登録商標または商標です。
- 本製品の一部分に Independent JPEG Group が開発したモジュールが含まれて います。



# パソコンでインターネットを活用されているお客様へ

インターネット

- 本機でインターネットを活用するときは、 パソコンの一般的なブラウザと比べて動作 の異なる場合があります。ご了承ください。
  - ファイルのダウンロードはできません。
  - 表示したページの履歴は表示できません。
  - インターネットボタンを押したあと最初 に表示されるページは変更できません。
  - ポップアップウインドウは、別のタブで表示されます。
  - ページによっては、動画や音声が再生されなかったり、文字や画像が正しく表示されなかったりする場合があります。
  - PDF(電子文書)を読み込む機能はありません。
  - メールの送受信機能はありません。

#### AQUOS.jp を表示する



#### 

#### テレビと同時に表示したときは

- テレビの音声が聞こえます。インターネット のページの音声は聞けません。
- テレビのチャンネルは選局ボタン(緑)で切り換えてください。数字ボタン(チャンネルボタン)では、選局できません。
- テレビとインターネットの画面の位置は変更できません。
- 「2画面+インターネット」の場合、左半分の テレビ画面については、2画面で表示したと きと基本的な操作は同じです。(⇒72ページ)
- 「2画面+インターネット」では、大小2画面 や PinP の表示はされません。
- テレビとインターネットを同時に使用しているときは、ファミリンクでの外部接続の操作はできません。

#### 視聴予約しているときは

・ 視聴予約した時間になると、予約した番組が 1 画面で表示されます。

#### BD ビデオや DVD ディスクの映像も同時に表示 したときは

- トップメニュー/ディスクメニューの操作をしたいときは、リモコンのデールを押します。「○○画面の操作」\*を選び、決定ボタンを押します。「する」を選び、決定ボタンを押すと、トップメニュー/ディスクメニューの操作ができるようになります。(「する」を選ぶと、インターネットの操作はできません。)
  - ※ ○○には、再生しているディスクの種類が表示されます。

#### |AQUOS.jpメニューを表示 |する

・表示中に次の操作を行います。

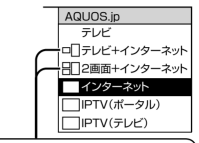
かかったがある。

2 129-241

インターネットボタンを繰り 返し押し、「インターネット」

を選ぶ

• 上下カーソルボタンでも選べます。



テレビも同時に見たい場合に選びます。

ブラウザが起動し、AQUOS.jpが表示されます。(画面は一例です。)



テレビの画面に戻すときは、終了ボタンを押します。インターネットの画面だけを表示しているときは、選局ボタン(緑)や放送切換ボタンでも戻せます。

#### AQUOS.jp が表示されないときは

・「LAN 接続していません」または、エ ラーメッセージが表示されます。終了ボ タンを押して、テレビの画面に戻してか ら「インターネットに接続できない場合は」 (⇒ **222** ページ)をご覧になって、インター ネットに接続してください。

インターネットを楽しむ操作 ⇒ **230** ~ **234** ページ

## インターネットを見る 画面 (ブラウザ) の使いかた

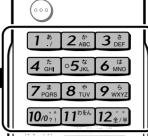
ブラウザで表示されたインターネットのページ例 AQUOS.jp (表示内容は一例です。)



・インターネットの ページを表示する ためのソフトウェ

ブラウザとは

にめのソフト! アのことです。



電源

インターネットのページに番号が割り当てられている場合は、数字ボタン(チャンネルボタン)を押すと、リンク先のページを呼び出せます。



セキュリティで保護された ページの場合、明るく表示 されます。———

## ページに続きがある場合は、その方向が明るく表示されます。

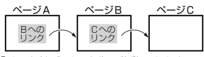
押した方向にリンクのある文字や画像があるときは、 先に文字や画像が選ばれます。この場合は数回同じ 方向のボタンを押してください。



でそのページの続きが見られます。

#### リンクについて

インターネットのページには、他のページ(サイト)に移動できる「リンク」があります。



「リンク」からリンク先へ移動できます。

- 「リンク」の見た目は文章や画像などさまざまですが、選ぶとリンク先へ 移動できる働きは同じです。
- 選んでいる項目(リンクや文字入力欄など)が黄色の枠で囲まれます。



番組表



ホーム

- (決定)を押してリンク先の ページを呼び出します。
- <sup>終7</sup> でテレビの画面に ○ 戻します。
- <sup>戻る</sup> で一つ前の画面に ○ 戻します。

#### ◆ 重 要 ◆

• インターネットの画面を表示しているときに電源プラグが抜けたり、停電などによって電源が切れたりすると、ブックマークや Cookie などの情報が正しく保存されない場合があります。また、ブラウザ動作による不具合があった場合、当社は一切の責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

#### 

#### セキュリティの通知画面が表示されたとき

- ・決定ボタンを押すと、画面が消えます。
- この画面は、セキュリティで保護されているページを表示するときや、保護されているページから保護されていないページに切り換わるときに表示されます。
- ・この画面を表示させるかどうかは、「セキュリティ設定」で設定できます。(⇒ 235 ~ 236 ページ)

#### Cookie の確認画面が表示されたとき

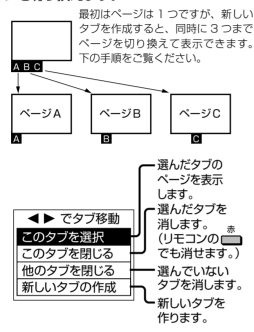
- Cookie (⇒ 392 ページ) を受信するかどうかを選び、決定ボタンを押してください。
- この画面を表示させるかどうかは、「Cookie 設定」で設定できます。また、Cookie はまとめて削除 することもできます。(⇒ 235 ~ 236 ページ)

#### ページの中に 🔀 が表示されたとき

・ページの読み込みに失敗したか、本機で表示できない形式の画像などに表示されます。ツールバーの ち(再読み込み)(⇒次ページ)を選んで、ページを表示し直してみてください。

#### タブの使いかた

• インターネットのページを、同時に3つ まで切り換えて表示できます。それぞれ のページに「タブ」が付き、「タブ」でペー ジを切り換えます。



#### タブ操作メニューを表示する

- ツールバーから表示することもでき ます。
- タブ操作メニューを閉じた状態から リモコンの一で、選択しているリ ンク先のページを新しいタブで表示 することができます。
- すでにタブを3つ表示しているとき は、一番右のタブに表示されている ページが書き換わります。

#### 操作したいタブを選ぶ



#### 「このタブを選択」を選ぶ

#### ツールバー(便利機能)の 使いかた

ツールバーを使って、ブラウザの操作や 設定が行えます。

# を押す

#### ツールバー(便利機能)を 表示する



- でボタンを選び(寒)を押すとその 機能が実行されます。( ↓**下記**)
- ツールバー(便利機能)を消したい ときは、もう一度黄ボタンを押します。

#### ツールバー(便利機能)について

_ +	י י י י י י י י י י י י י י י י י י י
ボタン	はたらき
31	リンク先のページを 新しいタブで表示します。
Л	タブ操作メニューを表示 します。
_	1 つ前のページに戻ります。
4	前のページを見たあとに 元のページに再び進みます。
5	ページを再表示します。 ページを読み込んでいる ときは、読み込みを中止 します。
	AQUOS.jp を表示します。
(C)	URL を入力するときに 選びます。 (⇒ <b>次</b> ページ)
$\Diamond$	ブックマークを開くとき に選びます。 (⇒ <b>233</b> ページ)
	表示中のページをブック マークに登録します。 (⇒ <b>233</b> ページ)
	ブラウザメニューを表示 します。( <b>⇒235</b> ページ)

ツールバー(便利機能)を表示中に、インター ネットボタンを押して画面を切り換えると、 ツールバー(便利機能)が消えます。

|次のページに続く p

## 決定

で選ぶ

を押す

#### URL(アドレス)を入力して ページを表示する

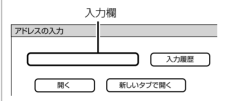
- ・ URL(アドレス)は、インターネットの個々のページを家に例えたときの、住所(アドレス)のようなものです。雑誌や広告などで URL を知っているときは、URL を入力してページを表示できます。
- ・URLは、一般的に「http://| から始まります。

#### ◇ おしらせ◇ ......

「ブラウザ制限」を「する」にしている場合(⇒次ページ)、アドレスの入力(の)は選べません。

# URL(アドレス)を入力してページを表示する

- 1 黄ボタンを押して、ツールバー(便利機能) を表示する
- 2 左右カーソルボタンでツールバー (便利機能)の (グ) (アドレスの入力) を選び、 決定する
- 3 カーソルボタンで「入力欄」を選び、決定する



- ソフトウェアキーボードが表示されます。
- **4** 表示したいページの URL を入力する ・ 文字入力の方法については⇒ **104**ペー ジをご覧ください。
- 5 カーソルボタンで「開く」を選び、決定 する

#### URL を入力して表示したページを、 入力履歴の一覧から選ぶ

- **1** 黄ボタンを押して、ツールバー(便利機能)を表示する
- 2 左右カーソルボタンでツールバー (便利機能)の (アドレスの入力) を選び、 決定する
- 3 カーソルボタンで「入力履歴」を選び、 決定する
  - 入力履歴の一覧が表示されます。
- 4 カーソルボタンで URL を選び、決定する



アドレスの入力画面に戻ります。入力欄には、選んだ URL が入力されます。

#### ◇おしらせ◇ ......

#### 入力履歴を削除するときは

- ①入力履歴の一覧で、削除したい URL を選び、 青ボタンを押す
  - 入力履歴メニューが表示されます。
- ②上下カーソルボタンで「削除」を選び、決定 ボタンを押す
  - 入力履歴をすべて削除したいときは「すべて削除」を選びます。
- ③左右カーソルボタンで「する」を選び、決定 ボタンを押す

#### 表示しているページの URL を 保存する(ブックマーク登録)

ページをブックマーク(⇒395ページ)
 に登録しておくと、次に表示するときはブックマーク一覧から選んで、表示できます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 「ブラウザ制限」(⇒右記)を「する」にすると、 アドレスの入力およびブックマークの編集は選べません。
  - **1** ブックマークに登録したいページを表示する
  - 2 黄ボタンを押して、ツールバー (便利機能) を表示する
  - 3 左右カーソルボタンでツールバー(便利機能)の♥♥ (ブックマークに登録)を選び、決定する
  - 4 左右カーソルボタンで「する」を選び、 決定する
    - ブックマークに登録されます。

#### ブックマークに登録したページを 開く

- 1 黄ボタンを押して、ツールバー(便利機能)を表示する
- 2 左右カーソルボタンでツールバー(便利機能)の ♥ (ブックマークを開く)を 選び、決定する
  - ブックマーク一覧が表示されます。

#### (画面例)



- 3 カーソルボタンで表示したいブックマー クを選ぶ
  - ブックマークを11以上登録している ときは、左右カーソルボタンでブック マーク一覧の表示を切り換えます。
- ▲ 決定する
  - 選んだページが表示されます。

#### ブックマークを新しいタブで開くときは

決定ボタンの代わりに青ボタンを押し、 「新しいタブで開く」を選んで決定ボタンを押します。

#### 有害サイトへのアクセスを防ぐ (ブラウザ制限)

・有害サイトへのアクセスを防ぐために、 URLを入力してページを表示させる機能 を禁止することができます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 「ブラウザ制限」を「する」にすると、アドレス の入力およびブックマークの編集は選べません。
  - 1 ホームメニューを表示して、「設定」 「 ≁ (視聴準備)」 「通信(インターネット) 設定 | を選ぶ



2 上下カーソルボタンで「ネットサービス 制限設定」を選び、決定する



- 3 上下カーソルボタンで「ブラウザ制限」を 選び、決定する
  - ・暗証番号の設定をしていない場合は、 先に暗証番号の設定をしてください。 (⇒ 100 ページ)
- 4 数字ボタン「1」~「10」で暗証番号を 入力する
  - 「O」を入力したい場合は、100分を押します。
- 5 上下カーソルボタンで「する」を選び、 決定する



# ブックマークの便利な使いかた

ツールバー(便利機能)の♥(ブックマークを開く)を選んだあと、ブックマークメニューで次のようなことができます。

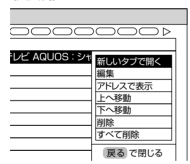
#### ブックマークのタイトルや URL を 編集する

ブックマークのタイトルや URL を編集 (書き換え) できます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 「ブラウザ制限」を「する」にしている場合 (⇒前ページ)、ブックマークの編集は選べません。
  - 1 ブックマーク一覧から、編集したいブックマークを選ぶ
    - ブックマークを 11 以上登録している ときは、左右カーソルボタンでブック マーク一覧の表示を切り換えます。
  - 2 青ボタンを押して、ブックマークメニュー を表示する

(画面例)



- 3 「編集」を選ぶ
  - ブックマークの編集画面が表示されます。
- 4 タイトル欄またはアドレス欄 (URL) を 選ぶ
  - ソフトウェアキーボードが表示されます。
- 5 タイトルや URL を入力する
  - ・文字入力の方法については⇒**104**ページをご覧ください。
- 6 編集が終わったら「する」を選ぶ
  - 入力した文字が保存されます。

#### ブックマーク一覧の表示を変更する

- ブックマーク一覧をページのタイトルで表示するか URL で表示するか選べます。
  - **1** 青ボタンを押して、ブックマークメニューを表示する
  - 2 ブックマークメニューの「アドレスで表示」または「タイトルで表示」を選ぶ

#### ブックマーク一覧の表示順序を入れ 換える

- **1** 表示順序を変更したいブックマークを選ぶ
- 2 青ボタンを押して、ブックマークメニュー を表示する
- **3** 「**上へ移動」または「下へ移動」を選ぶ**・表示順序が入れ換わります。

#### ブックマークを削除する

- ▲ 削除したいブックマークを選ぶ
- 2 青ボタンを押して、ブックマークメニュー を表示する
- 🤦 |「削除」を選ぶ
  - ブックマークをすべて削除したいとき は「すべて削除」を選びます
- ▲ 「する」を選ぶ

## インターネットを 見るための設定を 確認・変更するには

- ブラウザの設定はブラウザメニューで確 認・変更できます。
- ブラウザメニューには表示設定メニュー とセキュリティ設定メニューがあります。

#### ブラウザメニューの基本操作

- 黄ボタンを押して、 ツールバー(便利機能)を表示する
- 左右カーソルボタンで 2 ツールバー(便利機能)の ◯◯(メニュー)を選び、決定する ブラウザメニューが表示されます。

表示設定	セキュリティ設定
拡大・縮小表示 文字コード	ページの拡大・縮小の表示設定を 選択してください。
ページ情報	○拡大
リセット	● 標準
	○縮小
	決定キーを押すと設定が反映されます。

左右カーソルボタンで 3 「表示設定」または「セキュリティ設定」 を選び、決定する

表示設定	セキュリティ設定
セキュリティ	セキュリティに関する設定を行います。
Cookie設定	
サーバー証明書	
ブラウザ情報	

- 変更する項目を選び、 4 設定の変更や内容の確認をする
  - ・ 各項目の詳しい操作については、表示 設定メニュー (⇒**右記**) およびセキュ リティ設定メニュー(**⇒次**ページ)を ご覧ください。
- 変更や確認が終わったら、 5 黄ボタンを押して ブラウザメニューを消す

#### 

ブラウザメニュー表示中に、インターネット ボタンを押して画面を切り換えると、ブラウ ザメニューが消えます。

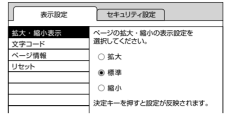
#### ブラウザの設定を工場出荷時の状態に戻すときは

- 1. 上記の手順3で「表示設定」を選び、決定 します。
- 2. 「リセット」を選び、決定します。
- 3. 確認の画面で「する」を選び、決定します。
- 4. 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

## 表示内容に関する設定 (表示設定メニュー)

#### 拡大・縮小表示

ページの表示サイズを変更できます。



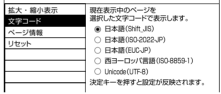
- 上下カーソルボタンで表示したいサイズ を選び、決定ボタンを押します。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

文字のサイズだけを大きくすることはできま せん。

#### 文字コード

ページ上の文字が正しく表示されないときは、 文字コードを変更すると正しく表示される場 合があります。



- 上下カーソルボタンで文字コードの種類を選 び、決定ボタンを押します。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

できます。

•「リセット」を行っても、各証明書の有効/無 効(⇒**次**ページ) および文字コードの設定は 戻りません。

#### ページの情報を確認する

表示しているページの情報を確認できます。

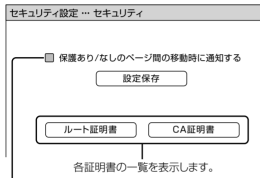


- 情報が途中で切れている場合は、決定ボタン を押すと、上下カーソルボタンで続きを確認
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

#### セキュリティに関する設定 (セキュリティ設定メニュー)

#### セキュリティ

- セキュリティで保護されたページ(サイト) とされていないページ(サイト)の間を移動 するときに、メッセージを表示するかどうか の設定ができます。
- 本機に保存されている証明書\*の確認と、証明 書の有効・無効の切り換えができます。
  - ※ ページを表示しても安全であることを証明するものです。



・チェックをつけると、セキュリティで保護された ページとされていないページを移動するときに メッセージが表示されます。

変更するときはチェックの付け外しをして、「設定保存」を選び、決定ボタンを押してください。

#### 証明書を確認するとき

- 1 上記の画面で確認したい証明書の種類を 左右カーソルボタンで選び、決定する
  - 証明書の一覧画面が表示されます。
- 2 カーソルボタンで確認したい証明書を 選び、決定する
  - 選んだ証明書の内容が表示されます。
  - 情報が途中で切れている場合は、決定 ボタンを押すと、上下カーソルボタン で続きを確認できます。
  - 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

#### 訂明書を無効にするとき

- 1 上記の画面で確認したい証明書の種類を 選び、決定する
  - ・証明書の一覧画面が表示されます。
- 2 カーソルボタンで無効にしたい証明書を 選び、青ボタンを押す
  - サブメニューが表示されます。
  - ・選んだ証明書の内容が表示されます。
- 3 上下カーソルボタンで「無効にする」を 選び、決定する
  - 無効にした証明書は証明書の一覧画面でチェックがはずれます。
  - 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

#### Cookie (クッキー) の設定を変更する

 Cookie (⇒ **392** ページ) の受信方法の設定と、 受信した Cookie の削除ができます。

#### Cookie受信設定

フォーカスを合わせて決定キーを押すと 設定が反映されます

- 受信する
- 受信しない
- 受信前に確認する

#### Cookie削限

Cookieをすべて削除

- 上下カーソルボタンで選びたい設定を選び、 決定ボタンを押します。
- 「受信前に確認する」にしておくと、Cookie を使用するページを表示するときに確認のメッセージが表示されます。Cookie を受信するかどうかを選び、決定ボタンを押してください。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

#### Cookie をすべて削除するときは

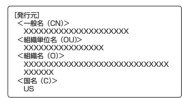
- ・上記の画面で上下カーソルボタンで「Cookie をすべて削除」を選び、決定します。
- 左右カーソルボタンで「する」を選び、決定 します。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

• Cookie を削除すると、入力した情報を再度入力する必要があります。

#### サーバー証明書を確認する

セキュリティで保護されているページのサーバー証明書を確認できます。



決定キーを押してからカーソル上下で情報の続きを確認します。

- 情報が途中で切れている場合は、決定ボタンを押すと、上下カーソルボタンで続きを確認できます。
- 操作を終了するときは、黄ボタンを押します。

#### 

- 本機には、インターネットのページ閲覧を禁止、もしくは、制限するための機能が複数組み込まれています。お子様などが本機を使ってインターネットをご覧になる場合には、この機能の利用をお勧めします。
- 利用にあたって以下の機能を搭載しています。 必要な機能を選び設定を行ってください。なお、全ての設定に暗証番号の入力(パスワードロック機能)が必要です。
  - インターネット接続を禁止する⇒226ページ
  - アドレス入力機能を禁止する (ブラウザ制限)⇒ 233ページ
  - ・プロキシ設定機能を利用する (プロキシサーバー設定)⇒**227**ページ

#### AQUOS インフォメー ションを受信するには

- AQUOS インフォメーションとは、イン ターネット経由で AQUOS からのお知らせ (天気予報など)が受信できる機能です。\*
  - ※ 受信できるお知らせの内容は、変更になることが あります。

#### AQUOS インフォメーションを 受け取る設定を行う

**♠**ホ-ム

ホームメニューを表示して、 「設定」-「৵(視聴準備)」-「通信(インターネット)設 定しを選ぶ



選びかたは、38~43ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例







を押す

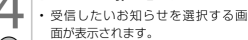
決定 を押す

#### 「AQUOSインフォメーショ ン設定 を選ぶ



# 「する」を選ぶ





(例)

「AQUOS.ipへ」を選ぶ



インターネット/オーナーズラウンジ AQUOS.ip

AQUOSインフォメーション

1 XXXXXX 2 XXXXXXX 3 XXXXXXX ご利用サービスの選択 XXXXXXXXX

#### AQUOS インフォメーションを 表示する

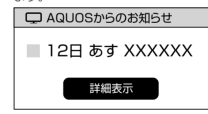
ホームメニューを表示して、 「ツール」-「AQUOSイン フォメーション」を選ぶ



【選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



• AQUOS からのお知らせが表示され ます。



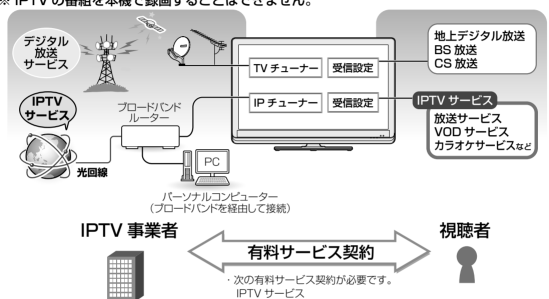
#### ◇おしらせ◇ ┈┈┈┈

• お知らせの内容によっては、この操作を行わ なくても自動的に表示されることがあります。

## IPTV(ひかり TV)を 視聴するための準備

- IPTV とはブロードバンド回線を使って受信するテレビ放送などのサービスです。従来のテレビ放送は壁のアンテナ端子につないで受信しますが、IPTV はご家庭に設置しているブロードバンドルーターなどとつないで受信します。
- IPTVのサービスには、テレビ放送サービスやビデオオンデマンドサービスなどがあります。 2010年8月現在、株式会社 NTT ぷららより、IPTV サービスとして「ひかり TV」が提供されています。

#### ※ IPTV の番組を本機で録画することはできません。



## IPTV (ひかり TV) を視聴 するまでの準備の流れ

#### IPTVサービスの契約をする

• IPTVサービス(ひかりTVなど)のホームページやパンフレットなどをご覧ください。

光回線 (FTTH)

・本機はIPTVのチューナーを内蔵しているため、**IPTVを受信するためのセットトップ** ボックス(STB)は不要です。

#### 光回線(FTTH)に接続する⇒次ページ

#### IPTVの基本登録をする⇒240ページ

• IPTVサービスを利用するための登録をします。

#### IPTVのチャンネルを設定する⇒242ページ

• IPTVの放送サービスをご利用になる場合に必要です。

#### ◇おしらせ◇ ......

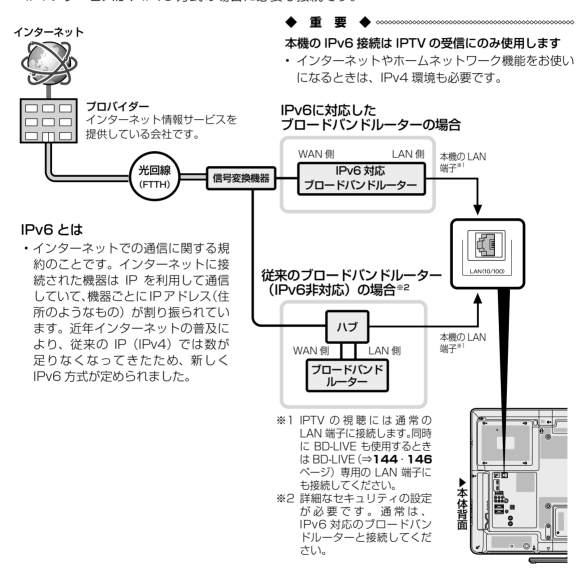
- IPTV サービスによっては、IPTV を 見るためのサービスとビデオを見る ためのサービスでコースが分かれて いるものもあります。
- IPTV のご利用には、実効速度(常時) 20Mbps 以上の光回線(FTTH)が必要です。
- 引っ越した場合、IPTVが視聴できなくなる場合があります。その場合は、かんたん初期設定を行った後、ポータルの案内に従って操作してください。

### IPTV(ひかり TV)を 見るための接続

 ご契約の IPTV サービスによって必要になるブロードバンド環境が異なります。詳しくは IPTV サービス申込書や接続に関する案内などをご覧ください。ただし、本機は IPTV の チューナーを内蔵しているため、IPTV を受信するためのセットトップボックス (STB) は 不要です。

#### IPv6 環境の場合

• IPTV サービスが、IPv6 方式の場合に必要な接続です。



#### IPv4 環境の場合

• 「双方向通信/インターネット/ホームネットワークの準備をする」(⇒**210** ~ **221** ページ)をご覧になり、ブロードバンドルーターと本機を接続してください。

#### IPTV(ひかりTV)を 見るための設定

#### IPTV の基本登録をする

- IPTV を視聴するためには、ポータル画面 で基本登録をする必要があります。
- 基本登録を完了してから放送を受信でき る状態になるまで、しばらく時間がかか る場合があります。

#### 

#### 「IPTV 設定」-「サービス設定」について

かんたん初期設定の「IPTV 設定」を「する」 にした場合、IPTVのサービス設定は「する」 に設定されていますので、改めて設定する必 要はありません。新たに IPTV の契約をした 場合は、IPTVのサービス設定を「する」に設 定してください。



# ホーム

#### ホームメニューを表示して、 「設定」ー「ナ(視聴準備)」ー 「通信(インターネット)設定し を選ぶ





「IPTV設定 Iを選ぶ

で選び





通信(インターネット)設定

IAN設定

IPTV設定

IPTVサービスの設定をしますか? (IPTVサービスを提供する

光ファイバー回線の契約が必要です。)

[現在の設定] IPTV設定:利用不可

しない

ネットサービス制限設定





## 「サービス設定」を選ぶ





を押す



设定







「終了」で決定する

「する」を選ぶ



## 「基本登録」を選ぶ



サービス設定

決定

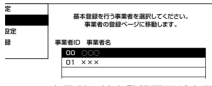
を押す

#### 基本登録をするIPTV事業者 名を選ぶ



を押す

選び決定



• IPTV 事業者の基本登録画面が表示 されます。

(例)



## 基本登録をする

・以降の操作は画面の表示に従って 行ってください。

8



で選りを押す

IPTV のチャンネル設定は、⇒**次**ページ をご覧ください。

ただし、基本登録を完了してから受信できるまで、しばらく時間がかかる場合があります。

#### IPTV の基本登録画面が表示されないときは

• IPTV サービス事業者が IPv6 でサービスを 行っている場合は、ホームメニューから「設

行っている場合は、ホームメニューから「設定」ー「♪ (視聴準備)」ー「通信(インターネット)設定」ー「LAN設定」ー「IPv6設定」を選び、各項目に数値が入っているか確認します。

各項目が空欄の場合は次のことを確認してく ださい。

- ブロードバンドルーターの電源が入っていますか。ブロードバンドルーターによっては、電源を入れてから使用できるまで少し時間のかかるものがあります。
- ブロードバンドルーターが IPv6 に対応した ものになっていますか。また、IPv6 を使用 できる設定になっていますか。
- 本機とブロードバンドルーターの間に無線 LAN を接続していませんか。無線 LAN では、 IPv6 の通信が出来ない場合があります。
- 本機のLAN端子とブロードバンドルーター のLAN端子が正しく接続されていますか。
- 光回線の終端装置 (ONU) や途中の機器の電源が入っていますか。また、必要なケーブルは正しく接続されていますか。

これらの確認を行っても原因が分からないときは、回線事業者や IPTV サービスへお問い合わせください。

 IPTV サービス事業者が IPv4 でサービスを 行っている場合は、「インターネットに接続で きない場合は」(⇒ 222 ページ)をご覧くだ さい。

#### IPTV のチャンネルを設定する

• IPTV の放送サービスを受信するときは チャンネル設定が必要です。

IPTV のチャンネル設定の前に、IPTV の 基本登録が必要です。

#### 

#### チャンネルを追加するときは

• 「IPTV 一自動 | を行った後で、新しくサービ スに加入するなど開始された放送チャンネル を追加する場合、次ページの手順5で「IPTVー 追加 | を選びます。すでに登録されているチャ ンネルはそのまま残り、新しく確認されたチャ ンネルが追加されます。追加が終わったら、「終 了| で決定ボタンを押します。



## デジタル放送を選ぶ

地上D



 $\mathcal{O}$ いずれか を押す

インターネットボタンを押して 「AQUOS.ip」メニューから「IPTV」 を選んで設定することもできます。

ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「ナ(視聴準備) |-「通信(インターネット)設定」 を選ぶ



★ホーム





を押す







#### 「IPTV設定 Iを選ぶ



基本登録 チャンネル設定

受信状態

デジタル登録

#### 「チャンネル設定 |を選ぶ サービス設定







IPTVの受信チャンネルの設定で「 (チャンネル設定をする前に、必ずLAN 設定しておいてください。

#### 「IPTV-自動」を選ぶ



で選び

(決定) を押す

**全押9** 

## 「する」を選ぶ

IPTV-自動

一追加 一個別



チャンネルサーチを行い、受信できる IPTVのチャンネルを自動登録します。 あらかじめポータルでの登録が 必要な場合があります。 また、契約内容によっては放送サービスが 提供されない場合もあります。 チャンネルサーチを乗行しますか?

する

しない

チャンネルサーチを行い、受信で IPTVのチャンネルを自動登録し、 あらかじめボータルでの登録: 必要な場合があります。 また、契約内容によっては放送サー 提供されない場合もあります チャンネルサーチを実行します:

## を押す

で選び

#### 「しない」を選んだ場合は

- チャンネルの登録を行いません。次に表示される画面で「終了」を選びます。
- 自動設定が始まります。

中止

自動設定が終わるまでしばらくお待ちください。

#### 「終了」を選ぶ





終了

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

#### 

次の画面が表示されます。

「V一自動 一追加 一個別

IPTVのチャンネルが 見つかりませんでした。 あらかじめボータルでの登録が 必要な場合があります。 また、契約内容によっては放送サービスが 提供されない場合もあります。 チャンネルサーチを実行しますか? または再度実行しますか?

終了

実行

- IPTV の放送サービスに加入していて、この画面が表示された場合は基本登録を行ってください。(⇒ 240 ページ)
- 基本登録がお済みでこの画面が表示された場合は、ポータル画面で、受信できる状態になっているか確認してください。
- IPTV の放送サービスに加入していない場合、 チャンネルは登録されません。

選局ボタンで選べる不要なチャンネルを飛ばす / スキップしたチャンネルを番組表や裏番組一覧(ホームメニューの「チャンネル」)で非表示にするには

- 1 左記の手順 5 で「IPTV -個別」を選び、 決定する
- フトスキップするチャンネルを選び、決定する
- **☆**「スキップ」を選び、決定する
- 4 「選局順逆時にこのチャンネルをスキップ して選局しますか?」の表示で「する」 を選び、決定する
- 5 「番組表、裏番組の表示時にも、このチャンネルをスキップしますか?」の表示で「する」または「しない」を選び、決定する
  - •「する」を選ぶとスキップ設定したチャンネルが、番組表や裏番組一覧(ホームメニューの「チャンネル」)に表示されなくなります。ただし、スキップ設定したチャンネルでも視聴中の場合は、番組表や裏番組一覧に表示されます。

## IPTV (ひかり TV) を見る

### IPTV (ひかり TV) の テレビサービスを楽しむ

- リモコンの基本的なボタンを使って選局 してみましょう。
- ◇おしらせ◇ ......
- IPTV を見るための準備については、 「IPTV (ひかり TV) を視聴するまでの準備 の流れ I (⇒**238**ページ)をご覧ください。

#### 電源を入れてから、操作を始めます。

本機の POWER (電源) ランプが赤色 点灯のときに押すと、電源が入ります。



裏番組一覧や番組表でも番組を 選べます。(⇒246·247ページ)



# インターネット

を押す

12<sub>±/</sub>

または

選局

または 3桁入力 (CATV)

を押す

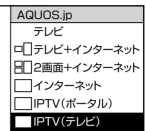
十量

消音

を押す

#### IPTVに切り換える

インターネットボタンを数回押して 「IPTV (テレビ)」を選びます。



チャンネルを選ぶ

• 数字ボタン (チャンネルボタン)、 選局ボタン (緑)、3桁入力ボタン のいずれかを押します。



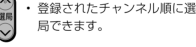
1 \* 2 \* 3 \* PTV のチャンネル設 定をした直後は、各放 送局のプロモーショ ンチャンネルが設定 されます。

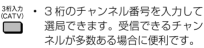
• 各ボタンによく見るチャンネルを登録で きます。(**⇒ 247** ページ)











複数のIPTV サービスに加入していて、 3 桁チャンネル番号が重複する場合は、 4 桁目(枝番)の選択画面が表示されます。 数字ボタン(チャンネルボタン)で枝番 を入力してください。

#### 音量を調整する

・ 音量ボタンや消音ボタンで調整しま す。



「+」で音が大きく、「-|で 音が小さくなります。

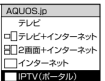


画面下部に 音量レベル が表示され ます。



244

詳しくは「IPTV(ひかり TV)のポータル画面を活用する | ⇒ 250 ページ



□IPTV(テレビ)

インターネットボタンを数回押して 「IPTV(ポータル) | を選びます。



前回表示したポータル画面に、切り換えます。



- テータ連動・見ている IPTV の放送サービスに連動したポータルがある場合に、そのポータル画面 に切り換えます。
- ビデオオンデマンドなどのタイトルを選ぶには、ポータル画面から項目を選んで操作します。
- IPTV サービスによっては、IPTV を受信する前にポータル画面で受信の手続きが必要になる場合 があります。このときは、ポータル画面に切り換えてください。

#### 字幕や音声を切り換えるときは

音声切換 0))

複数の音声がある番組の場合は、押すたびに音声が切り換わります。



・ 字幕がある番組の場合は、押すたびに字幕の表示・種類が切り換わります。

#### デジタル放送や地上アナログ放送に戻すときは



- 放送切換ボタンの中から見たい放送の種類のボタンを押してください。
- MLAはリモコンのフタの中にあります。

#### 

#### IPTV の視聴について

IPTV は光回線(FTTH)を使って受信するた め、通信回線の使用状況によっては、映像が 粗くなったり、一時的に停止したりする場合 があります。

IPTV の受信状態については、ホームメニュー から「設定」ー「✔ (視聴準備)」-「通信(イ ンターネット) 設定 | - 「IPTV 設定 | - 「受 信状態 | で確認できます。

• 番組やコンテンツによっては標準画質のもの もあります。この場合は、ハイビジョン放送 に比べ画質は粗くなります。

放送サービスやビデオオンデマンドサービスを ご利用になる場合は、次のことにもご注意くだ さい。

- 映像コンテンツの中には、有料のものもあり ます。映像コンテンツを再生する前に画面上 でよく確認してください。
- ほとんどの有料コンテンツには、視聴期間が 設定されています。視聴期間が切れると新た に料金がかかります。
- 有料コンテンツを購入後、ビデオが視聴でき ないなどの不具合があった場合、当社は一切 その責任を負いませんので、あらかじめご了 承ください。

#### ホームメニューから番組を選ぶ

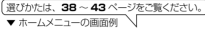
テレビ放送の選局と同じように、IPTV の 番組を、ホームメニューの「チャンネル」 や番組表から選べます。

1

## ホームメニューを表示して、 「チャンネル」ー「IPTV(テレビ)」を選ぶ









複数のプラットホームを受信している場合は、「テレビ/データ/ポータル」ボタンでプラットホームを切り換えられます。

で選び

決定

を押す

#### 見たい番組を選ぶ



- ・選んだ番組に切り換わります。
- 手順2で、「\*\*」~「233のボタンを押して も選べます。
- 手順 2 で決定せずに を押すと、番組 情報が表示されます。

#### 放送中の番組(裏番組)を調べる

#### IPTVを視聴中に、裏番組の 一覧(ホームメニューの 「チャンネルー)を表示する





複数のプラットホームを受信している場合は、「テレビ/データ/ポータル」ボタンでプラットホームを切り換えられます。

2

#### 見たい番組を選ぶ

・選んだ番組に切り換わります。





決定 を押す

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・プラットホームとは、IPTV サービス事業者が サービスを提供する際に使用している環境の ことです。1種類のIPTV サービスに加入し ているときでも、IPTV サービスによっては複 数のプラットホームを使用している場合があ ります。また、複数のIPTV サービスに加入 していても使用しているプラットホームは1 つだけの場合もあります。
- ・ポータル画面表示中および VOD 再生中は、 番組情報が表示されます。番組情報画面の操 作については、⇒48ページをご覧ください。

#### テレビ放送の番組表と同じように 次の操作ができます

責 番組の情報を表示します。

\* ジャンルで検索します。

☆ 指定した日時の番組表を表示します。

詳しい操作は⇒58~59ページをご覧ください。

#### 番組の放送予定を調べる

# 1

番組表

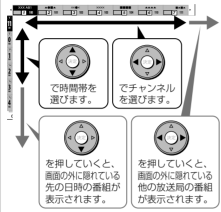
を押す

#### 番組表を表示する

- ・一時的に音声が停止します。
- 複数のプラットホームを受信している場合は、「テレビ/データ/ポータル」ボタンでプラットホームを切り換えられます。

# 2

#### 見たい番組を選ぶ



• 現在の時間帯より前の番組表は表示 できません。

# **3** 决定

#### 決定する

- 放送中の番組を選んだときは、選ん だ番組が選局されます。
- IPTV の番組は予約できません。

を押す

番組表を閉じるときは、
 ・番組表を閉じるときは、
 ・ を押して閉じます。

#### 

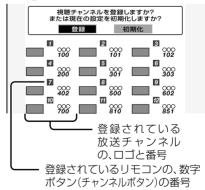
- 現在の時間帯より前の番組表は表示できません。
- IPTV の番組表に表示される情報の期間は最大 8日分です。
- 番組表の表示方式を切り換えることができます。(⇒ 63 ページ)
- IPTV の番組表を表示しているときは、放送切 換ボタンを押しても、他のデジタル放送の番 組表には切り換わりません。
- IPTV の成人向けチャンネルやコンテンツを視聴するためには、視聴年齢制限設定が必要です。視聴年齢制限を「20歳」または「無制限」に設定すると、番組表などに成人向けチャンネルが表示されます。

#### 数字ボタン(チャンネルボタン)で 選べる IPTV のチャンネルを変更する

- よく見るチャンネルは数字ボタン(チャンネルボタン)に登録しておくと便利です。
  - 1 244ページの手順1~2を行い、 登録したいチャンネルを選局する
  - カームメニューを表示して、 「設定」ー「♪(視聴準備)」ー「通信(インターネット)設定」を選ぶ



- 3 上下カーソルボタンで 「IPTV設定」を選び、決定する
- 4 上下カーソルボタンで 「デジタル登録」を選び、決定する
- 5 左右カーソルボタンで 「する」を選び、決定する
  - チャンネルの一覧が表示されます。
- 6 左右カーソルボタンで 「登録」を選び、決定する



- 7 数字ボタン「1」~「12」で 登録したいチャンネルボタンを押す
  - 終了する場合は、ホームボタンを押します。

#### 

- ・ 登録できるのは、12 局までです。
- ・設定を工場出荷時の状態に戻したいときは、 手順 **6** で「初期化」を選び、決定ボタンを押 します。

## IPTV(ひかり TV)の ビデオオンデマンド (VOD)を楽しむ

- ビデオオンデマンド(VOD\*)とは映画 などのタイトルを見たいときに、見るこ とができるレンタルビデオのようなサー ビスです。
  - ※「VOD」とは、Video on Demandのことです。

#### 

#### ビデオオンデマンドを利用するためには

• IPTV サービスの中でも、ビデオオンデマンド を利用できるサービスに加入しておく必要が あります。

#### ◇おしらせ◇ ......

フタを開けたところ

ビデオオンデマンドは、「ビデオサービス」や 「ビデオレンタル」などと呼ばれる場合もあり ます。



#### ビデオオンデマンドのタイトルを 再生する

タイトルの検索や再生の手続きなどは、 主にポータル画面(⇒ **250** ページ)で 行います。

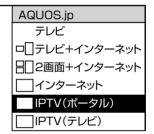
#### ◆ポータル画面を表示する

1

## インターネットボタンを繰り返し押し、「IPTV(ポータル)」 を選ぶ



- 上下カーソルボタンでも選べます。
- 前回表示したポータル画面が表示されます。



2

#### ポータルリストを表示する

番組表予約を押す

表示したいポータル画面を 選ぶ



で選び、決定

を押す

#### ◆ビデオオンデマンドのタイトルを探す

4

①画面の項目から、ビデオ オンデマンドに関する 項目を選ぶ



決定 を押す ②再生したいタイトルを選ぶ

・以降の操作は画面の表示に従ってください。タイトルによっては再生する前に視聴に関する注意事項や制限事項などが表示される場合がありますので、よく読んでから再生してください。

#### 再生中の操作のしかた (VOD)

VOD操作パネルで、一時停止や再生など の操作ができます。

# 1

VOD操作

を押す

#### VOD操作パネルを表示する

• 画面の一部に映像が表示されている ようなコンテンツの場合は、VOD 操作パネルが表示されない場合があ ります。

# 2

#### 操作したい機能のボタンを 選ぶ



VOD 操作パネルの表示を消すときは、もう一度 VOD 操作ボタンを押します。

#### 決定 を押す

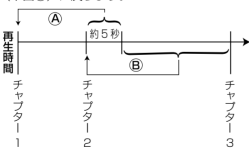
#### ◇おしらせ◇ ......

## ホームメニューから VOD 操作パネルを見ることもできます

- ホームメニューから「ツール」 「VOD 操作」 を選びます。
- ホームメニューから「設定」-「合(機能切換)」「視聴操作」-「VOD操作」を選びます。

#### 

・ 再生位置がチャプターから約5秒以内の場合は、そのひとつ前のチャプターに(下図函)、 5秒を超えている場合は、直前のチャプター (下図®)に戻ります。



#### VOD 操作パネルの見かた



#### 操作ボタンの機能について



※チャプターとは、サービスであらかじめ設定 された、再生区切り位置です。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 視聴するコンテンツによっては、操作できない機能があります。
- VOD 操作パネルの表示とコンテンツの操作情報が一致しないことがあります。

#### IPTV (ひかり TV) の ポータル画面を活用する

• ポータル画面とは IPTV サービスの窓口 となる画面のことです。

#### ポータル画面でできること

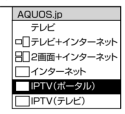
- IPTV サービスの基本登録をする
- ビデオオンデマンドサービスのタイトルを選
- IPTV サービス事業者からのお知らせを確認す る
- IPTV サービスのサービスプランを変える ※できることは IPTV サービスによって異な ります。詳しくは IPTV サービス事業者に お問い合わせください。

AQUOS.ipメニューを表示 する



インターネットボタンを繰り 返し押し、「IPTV(ポータル)」 を選ぶ

- 上下カーソルボタンでも選べます。
- 前回表示したポータル画面が表示さ れます。



を押す

ポータルリストを表示する



#### 表示したいポータル画面を 選ぶ



で選び

決定 を押す



選んだポータル画面が表示されます。

#### 画面の中から目的の項目を 選ぶ





・ 選んだ項目によっては、新しい画面 が表示され、その中からさらに項目 を選ぶものもあります。

#### ポータル画面から、IPTV のテレビ 放送に切り換えるには

• インターネットボタンを押して AQUOS.jp メ ニューから「IPTV (テレビ)」を選択してく ださい。

◇おしらせ◇ ......

次の場合、テレビ/データ/ポータルボタンを 押すと IPTV のテレビ放送が表示されます。

- ポータル画面に映像が表示されているとき
- IPTV のビデオオンデマンドを全画面で再生し ているとき

ホームメニューからポータルリストを見ること もできます。

・ホームメニューから「チャンネル」 - 「IPTV (ポータル)」を選びます。

## アクトビラ ビデオを見る

- アクトビラ ビデオとは、テレビ向けインターネットサイト「アクトビラ」が提供している 映像配信サービスです。
- アクトビラ ビデオには「アクトビラ ビデオ」と「アクトビラ ビデオ・フル」があります。

#### アクトビラ ビデオ

- インターネットのページ上で再生する映像コンテンツです。
- ・ 文字や写真と同時に映像も楽しめます。
- ページ上の項目や本機の VOD 操作パネルを使って操作します。

#### アクトビラ ビデオ・フル

- 全画面で再生する映像コンテンツです。
- ・大画面で迫力ある映像を楽しめます。
- ・ 本機の VOD 操作パネルを使って操作します。

#### アクトビラを利用するときは

- サービスへの入会などは不要です。ただし、アクトビラ ビデオのコンテンツによっては有料のものもあります。
- リモコンの基本操作は、「インターネットを見る画面(ブラウザ)の使いかた」(⇒230ページ)と同様です。



画面に表示される内容は変更になる場合があります。

#### 必要な準備について

インターネットに接続するためのブロードバンド環境のうち、光回線(FTTH)が必要です。
 本機を光回線(FTTH)に接続してください。詳しくは「双方向通信/インターネット/ホームネットワークの準備をする」(⇒210~221ページ)をご覧ください。

#### ◇おしらせ◇ ......

#### アクトビラ ビデオ、アクトビラ ビデオ・フル の視聴について

コンテンツによっては標準画質のものもあります。この場合は、ハイビジョン放送に比べ 画質は知くなります。

#### 必要な回線速度について

- アクトビラ ビデオをお楽しみになる場合は、 実効速度 6Mbps 程度必要です。
- アクトビラ ビデオ・フルの場合は、実効速度 12Mbps 程度必要です。
- 光回線(FTTH)においても、お客様のご利用環境(ハブやルーターの性能など)や回線の混雑状況などにより、時間帯によっては実効速度が低下する場合があります。

# アクトビラ ビデオ、アクトビラ ビデオ・フル をご利用になる場合は、次のことにもご注意く ださい。

- ・映像コンテンツの中には、有料のものもあります。映像コンテンツを再生する前に画面上でよく確認してください。
- ほとんどの有料コンテンツには、視聴期間が 設定されています。視聴期間が切れると新た に料金がかかります。
- 有料コンテンツを購入後、ビデオが視聴できないなどの不具合があった場合、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

## アクトビラ ビデオ / アクトビラ ビデオ・フル を見る

- アクトビラ ビデオをお楽しみになるため には、回線の実効速度が6Mbps程度必要 です。
- アクトビラ ビデオ・フルをお楽しみになる ためには、回線の実効速度が12Mbps程度 必要です。

#### 実効速度を確認するときは

実効速度は、お手持ちのパソコンを用いて、アクトビラのホームページ(http://actvila.jp)の「スピードテスト」で確認することができます。(2010年8月現在)

AQUOS.jpメニューを 表示する

かターネットを押す

2

インターネット

を押す

(決定) を押す インターネットボタンを 繰り返し押し、 「インターネット」を選ぶ

上下カーソルボタンでも選べます。

AQUOS.jp テレビ □□テレビ+インターネット □□ 2画面+インターネット ■ インターネット □□ IPTV(ポータル)

ブラウザが起動し、AQUOS.jp が表示されます。

□IPTV(テレビ)



・ AQUOS.jp の表示内容は一例です。

## 7 「アクトビラ」を選ぶ

アクトビラのポータル画面が表示されます。



で選び

<u>・</u> を押す

4



視聴したいアクトビラ ビデオ またはアクトビラ ビデオ・ フルのコンテンツを選ぶ

- 以降の操作は画面の表示に従って操作してください。例えば、カーソルボタン(上・下・左・右)で「再生」などの項目を選びます。
- ・早送りや早戻しの操作は、画面に表示されているボタンを使います。(映像コンテンツによっては早送りや早戻しができないものもあります。)
- VOD 操作パネルで操作することもできます。(⇒次ページ)
- アクトビラ ビデオ・フルを再生した場合は、全画面で表示されます。このときは、VOD 操作パネルで操作してください。(⇒次ページ)

#### テレビの画面に戻すときは

終了ボタンを押します。選局ボタン (緑)や放送切換ボタンでも戻せます。

#### コンテンツの再生を停止するときは

アクトビラ ビデオ・フルの場合は、 VOD 操作パネルで停止ボタンを選びます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 「テレビ+インターネット」または、「2 画面+ インターネット」の状態で再生操作をすると、 自動的にインターネットの 1 画面表示になり ます。
- 再生中、一部ブラウザ操作に制限があります。 (タブ操作やブラウザメニューの「拡大・縮小 表示」、文字入力など)

## 再生中の操作のしかた (アクトビラ ビデオ/ アクトビラ ビデオ・フル)

VOD 操作パネルで、早送りや早戻しの操作ができます。

# 1

## VOD操作パネルを表示する

VOD操作 を押す

## 操作したい機能のボタンを 選ぶ



決定

を押す

VOD 操作パネルの表示を消すときは、もう一度 VOD 操作ボタンを押します。

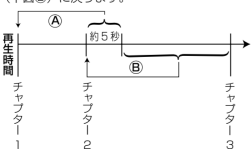
#### ◇おしらせ◇ ......

## ホームメニューから VOD 操作パネルを見ることもできます

- ホームメニューから「ツール」 「VOD 操作」 を選びます。
- ホームメニューから「設定」-「合(機能切換)」「視聴操作」-「VOD操作」を選びます。
- VOD 操作パネルでアクトビラ ビデオを操作 した場合、ブラウザからの VOD 操作が正し く動作しないことがあります。

## 逆頭出しボタン( ) は再生位置によっては たらきがかわります。

・ 再生位置がチャプターから約5秒以内の場合は、そのひとつ前のチャプターに(下図@)、5秒を超えている場合は、直前のチャプター (下図®)に戻ります。



## VOD 操作パネルの見かた



## 操作ボタンの機能について



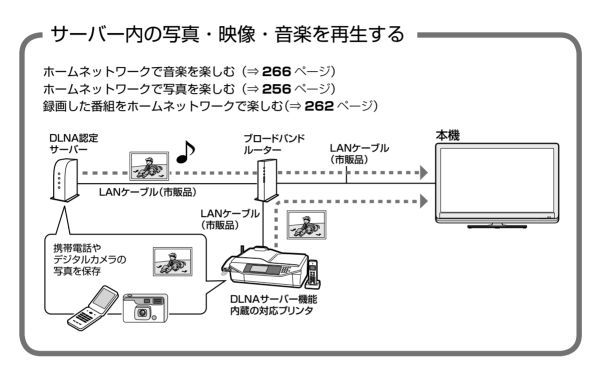
※チャプターとは、サービスであらかじめ設定 された、再生区切り位置です。

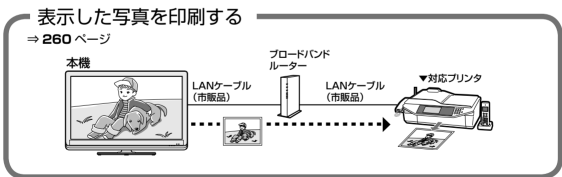
#### 

- 視聴するコンテンツによっては、操作できない機能があります。
- VOD 操作パネルの表示とコンテンツの操作情報が一致しないことがあります。
- アクトビラ ビデオ・フルを VOD 操作パネル を表示しないで視聴しているときに、戻るボ タンを押すと再生が終了します。

## ホームネットワークで 映像・写真・音楽を楽しむ

- ホームネットワークに本機をつないで、ネットワーク経由で写真・映像・音楽を再生できます。
- 表示した写真を、本機に対応したプリンタで印刷することもできます。





## 使用可能なサーバー/プリンター/携帯電話の 最新情報について

 SHARP web ページ内の AQUOS サポートステーション 「Q&A 情報」をご覧ください。

#### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

サーバーやプリンタの操作については、それぞれの取扱説明書またはサポートホームページをご覧ください。



#### 本機で表示できる写真データの形式

- 対応データ形式: DCF2.0 規格対応 JPEG 静止画\*1\*2
- 最大ファイルサイズ: 6MB \*3
- 最大解像度 (画像サイズ): 4096 x 4096 画素\*3\*4
  - ※ 1 以下の形式に対応しています。色情報: YUV420、YUV422、ベースライン DCT

JPEG ヘッダーの回転タグは4方向(上、下、右90度、左90度)に対応しています。

※2 以下の形式は表示できません。

プログレッシブJPEG、ロスレス回転JPEG(パソコンで回転させた場合に多い)、グレースケールJPEG、YUV444(パソコンで加工した画像に多い)形式の JPEG などなお、サーバーによってはデータ形式変更やファイルサイズの縮小、画像サイズの変更を行うため、上記制限のあるファイルでも表示されることがあります。

- ※3 約1000万画素以上のデジタルカメラや携帯電話では解像度(画像サイズ)や画質設定により、この制限を超えるため本機で高品位に表示できないことがあります。デジタルカメラや携帯電話の解像度(画像サイズ)や画質設定を小さめに変えて撮影するようにしてください。撮影後はデジタルカメラや携帯電話のリサイズ機能でサイズを小さくすることができる場合があります。またプリンタの扱えるファイルサイズ上限により印刷できないことがあります。詳しくはプリンタの取扱説明書をご覧ください。
- ※ 4 上記制限を超える写真はサーバーにより 160 × 120 画素のサムネイル画像が全画面に表示されます。このため、解像度が大幅に低下することがあります。

#### ◇おしらせ◇ ∞∞∞∞

- ・ 本機は DLNA 認定フォトプレーヤー (DLNA CERTIFIED™ Photo Player) です。
- DLNA 認定機器とは DLNA ガイドラインに適合した、デジタルメディアプレーヤーまたはサーバーです。
- JPEG 静止画は DCF2.0 規格のデジタルカメラまたはカメラ付携帯電話で撮影されたものが対象です。
- サーバーや静止画によっては、再生できないことがあります。パソコンソフトで加工した静止画は表示できないことがあります。
- 本機には静止画を保存することはできません。
- 印刷中にチャンネル切換や入力切換を行うと印刷が正しく完了しないことがあります。またシャープ製ファクシミリ複合機(DLNAサーバー機能、およびプリント機能内蔵)では印刷中のエラーはプリンタには表示されますが、本機の画面に表示されないことがあります。
- サーバー機器は10台まで選択できます。
- サーバー機器の設定についてはサーバー機器の取扱説明書またはサポートホームページなどをご覧ください。
- サーバーから取得したリストをそのまま表示するため、写真の無いフォルダが表示される場合があります。
- 録画中は、ホームネットワーク機能を使用できません。

#### DLNA 認定サーバー内の写真の表示/印刷について

- ・ 本機の「ホームネットワーク」で表示できるのは、ホームネットワークに接続された DLNA 認定サーバーの JPEG 静止画の写真だけです。
- 現在動作を確認しているサーバーおよび本機対応プリンタについては、左記の SHARP web ページ内の AQUOS サポートステーションをご覧ください。
- SD カードスロットをもつサーバーではスロットに SD カードが入っているときだけサーバー機能が動作する場合があります。また、サーバーに JPEG ファイルを書き込んでから、サーバーのデータとしてホームネットワーク側に提供されるまで数分かかる、または更新設定をしないと反映されない場合があります。詳しくはサーバー機器の取扱説明書をご覧ください。
- JPEG 静止画のファイルサイズが大きいとスライドショーでの写真表示に時間がかかることがあります。

## ホームネットワークで 写真を楽しむ

## ホームネットワークのサーバーに ある写真を表示する

# 入力切換

を押す

## 入力切換メニューを表示して、 「ホームネットワーク |を選ぶ

- 入力切換ボタンを押して入力切換メ ニューを表示させます。
- 入力切換ボタンを繰り返し押して、 「ホームネットワーク」を選びます。
- 上下カーソルボタンでも選べます。



- メモリーモードを「オン」に設定し、 前回写真のスライドショー中に終了 していた場合は、スライドショーが 始まります。
- ・ メモリーモードのオン/オフの切り 換えは、ホームネットワークのトッ プ画面で行います。(切り換えかた ⇒ 264 ページ)

## 「写真を見る |を選ぶ

サーバー機器を選ぶ

ホームネットワークのトップ画面の例 ホームネットワーク

111111





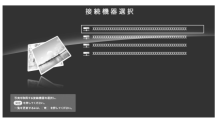
を押す



で選び

決定

を押す



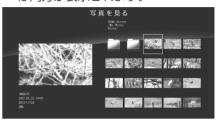
- 一度スライドショーが表示されれば、 初期画面で緑ボタンを押すと最後に 表示したスライドショーを再度表示 できます。また、黄ボタンを押すと 最後にスライドショーを表示した フォルダリストを表示できます。
- ・ 初期画面で決定ボタンを押すと、最 後に接続したサーバー機器のトップ フォルダが表示されます。

### フォルダを選ぶ

• フォルダと写真が混在している場合 は両方が表示されます。







- 青ボタンを押すと、一覧の表示のしか たを変えられます。(⇒ **258** ページ)
- フォルダ内の写真が一覧表示されます。





決定

で選び を押す

## 写真を選ぶ



- 写真が全画面表示になり、スライド ショーになります。
- スライドショーを停止するには、も う一度決定ボタンを押します。
- 「BGM 再生」(⇒次ページ)を「する」 に設定しているときは、音楽が流れ ます。

#### 

シャープ製ファクシミリ複合機では、動作中に SD カードを抜くと写真を取得できません。ま た電話や FAX の使用中や操作パネルに操作中 のメッセージなど(ダイアログと呼ばれていま す)が表示されている間は DLNA サーバー機 能が停止します。

詳しくはファクシミリ複合機の取扱説明書また はサポートホームページなどをご覧ください。

#### 写真が表示されず、エラーメッセージが表示さ れたときは

「ホームネットワーク利用時に関するエラー メッセージ | (⇒ **355** ~ **356** ページ) をご覧 ください。

- 本機で表示できる写真データの形式については ⇒ **255** ページをご覧ください。
- スライドショーの途中で「次の写真を取得でき ません」と表示されたときは、接続やサーバー の設定を確認してください。

## 写真表示のしかたを変える

スライドショーの間隔やBGMのオン/ オフなど、写真表示の設定を変更できま す。

写真表示中に、 写真メニューを表示する

を押す

## 設定したい項目を選ぶ



決定

を押す

■写真メニュー 写真の印刷 写真一覧表示 表示モード切換 設定のための リピート再生 [しない] 項目 スライドショーの間隔 [約10秒] BGM再生 [する] 働きについては、 接続機器変更 右記をご覧くだ 初期画面へ戻る さい。

## 好みの設定を選ぶ

「表示モード切換」の例





を押す

#### 

- 表示モードが「ノーマル」のときは、左右に 黒い帯が出ることがあります。
- 表示モードが「シネマ」のときは、拡大により、 写真の一部がはみ出すことがあります。
- スライドショーなどの「写真を見る」機能を、 お好みの BGM でご利用いただいている場合、 音楽サーバーから切断される等の理由により BGM が停止する場合がありますが、その場合 も「写真を見る」機能はそのまま続行されます。 再度 BGM を再生するには、初期画面より「音 楽を聴く」を選び、音楽の再生をやり直して ください。

#### 設定のための項目

項目	内
≢元モード	

容

## 表示モ 切換\*1

「ノーマル」(縦横比を変えずに 画面内に最大で収める)と「シ ネマ| (縦横比を変えずに、黒帯 をなくすように画面内に最大で 収める)を切り換えます。

#### リピート 再生

「する」と「しない」(スライド ショーで最後の写真のあとに最 初の写真に戻るか、一覧表示に 戻るか)を切り換えます。

#### スライド ショーの 間隔※2

スライドショーで、次の写真に 行くまでの時間を設定します。 [約5秒] [約10秒] [約30秒] 「約60秒」から選びます。

#### BGM 再生\*3

・「する」にすると、サーバーの 最後に再生したフォルダの音楽 が流れます。サーバーに音楽が ないときや再生できないときは、 内蔵 BGM(弦楽セレナーデ・ ホ短調)が流れます。

- ※ 1 写真の縦横比が 16:9の横画像では、表 示モード切換しても、表示が見かけ上変わ らない場合があります。
- ※2 サーバーや写真によってはスライドショー の間隔が設定値通りにならない場合があり ます。
- ※3 スライドショーの BGM をお好みの音楽に するには
  - ① BGM にしたい曲を再生する
  - ② 終了ボタンを押す ホームネットワークの初期画面が表示 されます。
  - ③ 上下カーソルボタンで「写真を見る」を 選ぶ
  - ④ 写真を選び決定ボタンを押してスライ ドショーを開始する スライドショーが始まります。BGM には①で再生したフォルダ内の曲が流 れます。音楽の再生について詳しくは、

266ページをご覧ください。

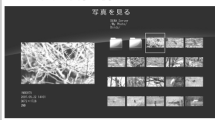
## 一覧表示のしかたを変える (リストとサムネイル)

フォルダの一覧表示中または写真の一覧 表示中に、リスト表示とサムネイル表示 を切り換えることができます。



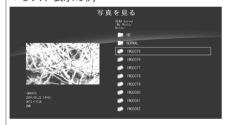
## 「写真を見る |の画面で一覧 表示のしかたを変える

▼サムネイル表示の例





#### ▼リスト表示の例



・写真フォルダー覧メニュー (⇒右記) から「サムネイル表示へ切換」また は「リスト表示へ切換」を選んでも 切り換えられます。

#### 

- サーバー機器や写真データによっては、サム ネイルが表示されないことがあります。
- 縦位置で撮影した写真でも、サムネイルは横 位置で表示されることがあります。(サーバー の仕様により異なります。)

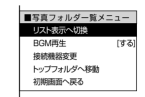
## 写真やフォルダの一覧表示中の 便利な機能

写真やフォルダの一覧表示中に、写真フォ ルダー覧メニューを呼び出して便利な機 能を使うことができます。

## 写真一覧表示中に、写真フォ ルダー覧メニューを表示す る

を押す

#### 設定したい項目を選ぶ





(決定)

を押す

項目

#### 利用できる項目

内容

へ切換/ サムネイル 表示へ切換

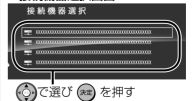
リスト表示 ・ 写真やフォルダが一覧表示され ているとき、リスト表示とサム ネイル表示を切り換えます。

**BGM 再生** ・「する」にすると、サーバーの最 後に再生したフォルダの音楽が流 れます。サーバーに音楽がないと きや再生できないときは、内蔵 BGM(弦楽セレナーデ・ホ短調) が流れます。

#### 接続機器 変更

• ホームネットワークに複数の サーバーを接続しているとき、写 真を見るためのサーバーを変更 します。接続機器選択画面では、 上下カーソルボタンでサーバー を選び、決定ボタンを押します。

#### ▼接続機器選択画面



トップ フォルダへ 移動

操作中のサーバーの一番上の フォルダを表示します。

戻る

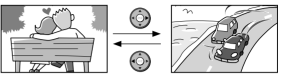
初期画面へ ・ 初期画面を表示します。

## 写真表示中の操作について

- 写真表示中に、次の写真に切り換えたり写真を回転させたりすることができます。
- 画面の下部に、操作方法を示すガイダンス(操作案内)が表示されます。ガイダンスの表示 に従って、ボタンを押して操作してください。



- 右カーソルボタンで次の写真を表示します。
- ・ 左カーソルボタンで 1 つ前の写真を表示します。



リピート再生時は、最後の写真で右カーソルボタンを押すと最初の画面に戻ります。リピートしない場合は、一覧表示(サムネイル表示またはリスト表示)に戻ります。



- スライドショーを開始します。
- もう一度決定ボタンを押すとスライド ショーを停止します。



青

ガイダンス(操作案内)の表示・非表示を 切り換えます。

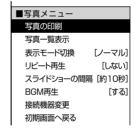


#### ガイダンス (操作案内)

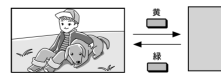
◆ ▶で順送り/逆送り 決定で一時停止 青 でガイダンス非表示 赤 でメニュー表示 緑 で左回転 黄 で右回転 戻

赤 •

写真メニューを表示します。

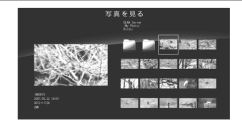


- 黄
- 写真を右に90度回転します。
- 緑
- 写真を左に90度回転します。



戻る

一覧表示(サムネイル表示または リスト表示)に戻ります。





・初期画面に戻ります。

## 表示した写真を印刷する

表示した写真は、ホームネットワークの 対応プリンタで印刷することができます。

#### 

- 対応プリンタにはホームネットワーク接続するための設定が必要です。詳しくはプリンタの取扱説明書またはサポートホームページなどをご覧ください。
- 本機対応プリンタの動作確認機種の最新情報については、SHARP webページ内の AQUOSサポートステーションをご覧ください。

#### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aquos/index.html

 印刷に使うプリンタを指定する場合や印刷に使うプリンタを変更する場合は、印刷設定画面で「プリンタ選択」を選んで決定します。 プリンタ選択画面で、プリンタを選んで決定します。

#### 対応プリンタ名が表示されないときは

対応プリンタの電源が入っているか、対応プリンタに IP アドレスが設定されているかを確認してください。



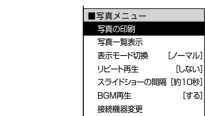
### ◆印刷設定画面を表示する

# ★ ホームネットワークで 写真を表示する

# 2

を押す

## 写真メニューを表示し、 「写真の印刷」を選ぶ



で選び | 決定 を押す

## プリンタ名を確認する



- ホームネットワークに接続された対応プリンタ名が表示されていれば印刷することができます。
- 用紙の設定をするときは、次のページへ進みます。
- 印刷をするときは「印刷実行」を選びます。

#### プリンタが選択されていない場合は

「プリンタを設定してください。」と表示されます。

「する」を選んで決定すると、プリンタ選択メニューが表示されます。



☆で項目を選択(図る)で前の画面に戻る(終了)で終了

使用するプリンタを選んで決定する と、印刷設定画面に戻ります。



で選び



を押す

決定

を押す

で選び (<sub>決定</sub>)

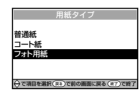
を押す

上判 ハガキ 2L判 A4

「L判」「ハガキ」「2L判」「A4」の中で、 プリンタが対応しているものの中か ら選んで決定します。

## 「用紙タイプ」を選ぶ

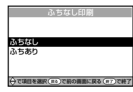
・用紙タイプ画面が表示されます。



「普通紙」「コート紙」「フォト用紙」 の中で、プリンタが対応しているも のの中から選んで決定します。

## 「ふちなし印刷」を選ぶ

ふちなし印刷画面が表示されます。



- 「ふちなし」「ふちあり」のどちらか を選んで決定します。
- ふちなし印刷が不可能な場合は、「ふちなし」は選べません。

#### ◇おしらせ◇ ......

用紙タイプ、用紙サイズはプリンタにより呼び方が本機と異なる場合があります。

「普通紙」はコピー用紙などに相当します。

「コート紙」はつや消しのある写真用用紙に相当します。

「フォト用紙」は写真印画紙のような光沢のある写真用用紙に相当します。

プリンタにセットされた用紙と、印刷設定画面での用紙設定が一致していないと用紙の一部にのみ印刷されたり、写真の一部のみ印刷される場合があります。

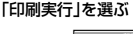
#### ◆印刷する

# 7 | [

で選び

決定

を押す





- 「この写真の印刷を受け付けました」 という表示が出て、印刷が実行され ます。
- ・印刷中に選局や入力切換をすると印刷が完了しないことがありますので、「この写真の印刷を受け付けました」の表示が消えるまでお待ちください。

#### 

印刷に失敗したときは、画面にエラーメッセージが表示されます。(ホームネットワーク利用時に関するエラーメッセージ⇒355~356ページ)

お読みください

便利な使いかた

ダビング

ファミリンク

パソコンをつなぐビデオ・オーディオ

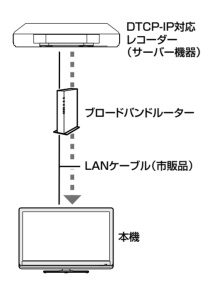
ハームネットワークインターネット/

## 録画した番組を ホームネットワークで 楽しむ

本機は、DTCP-IP対応レコーダー(サーバー機器)に保存されているデジタル放送(地上デジタル放送、BS デジタル放送)の映像を表示できる動画プレーヤーです。

#### DTCP-IP とは

- ・DTCP-IP は、デジタル放送などの著作権保護されたデータを伝送するための規格です。この規格に対応することにより、著作権保護されたデータ(1回だけ録画可能なデジタル放送の番組など)を、ホームネットワークでつないだ機器の間でやりとりすることができます。
- DTCP-IP は、「Digital Transmission Content Protection over Internet Protocoll の略です。



## 使用可能なレコーダーについて

本機で使えるレコーダー(サーバー機器)は、DTCP-IP対応のレコーダーです。詳しくはSHARP webページ内のAQUOSサポートステーション「他の機器と接続するには」をご覧ください。

#### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.jp/support/aguos/index.html

## 本機で使える機器と、表示できる ビデオ形式について

 DTCP-IP 対応レコーダーに録画した MPEG2/AAC、H.264/AAC、H.264/ AC3 形式の映像が再生できます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・ビデオカメラで撮影した映像、衛星放送の STB (セットトップボックス) や CATV (ケー ブルテレビ) の STB (セットトップボックス) から録画した番組など、外部機器からレコー ダーに取り込まれた映像は、再生できない場 合や音声が出ない場合があります。
- ・本機は、あらゆる録画データの再生を保障しておりません。レコーダーが配信可能な映像データでも、本機で一覧表示できない場合や一覧表示から選んでも再生できない(映像・音声が正常に再生されない)場合がありますが、故障ではありません。

## DTCP-IP 対応レコーダーの取扱説明書または web ページ内のサポート情報などをご覧ください。

- レコーダーによっては、ホームネットワークで配信できる録画データの種類や形式に制約があります。(プレイリストは不可など)
- ・ レコーダーによっては、録画中の番組が配信 できない場合や、同時に複数の映像を配信で きない場合があります。
- ・レコーダーの動作状況(使用状況、操作状況、 録画画質の設定状況、画面の表示状況など) によっては、映像をホームネットワークで配 信できない場合があります。このときは、本 機の「接続機器選択」に表示されないことや、 レコーダーの操作によって再生が途中で打ち 切られることがあります。
- レコーダーによっては、レコーダーで BD / DVD の再生中や録画中、ダビング中に、映像 を配信できない場合があります。
- 通常、レコーダーは HDD (ハードディスク) に記録されている映像のみ配信できます。BD や DVD の映像は配信できません。
- ・レコーダーによっては、本機とレコーダーの データのやり取りを許可させるために本機の MACアドレスを登録する必要があります。
- 本機は DLNA 認定動画プレーヤー (DLNA CERTIFIED Video Player) です。
- ・無線 LAN 環境で DTCP-IP により著作権保護 された映像を再生するには、無線 LANのセキュ リティ設定を行う必要があります。また、著作 権保護された映像を安定して受信するために は、802.11a/n(5GHz)方式と AES 暗号 化によるセキュリティ設定を組み合わせてご 利用いただくことをおすすめします。
- 無線 LAN 環境の詳細につきましては、⇒216ページからの「無線 LAN 環境を用意する」をご確認ください。

## ホームネットワークの サーバーにある映像を再生する

入力切換  $\bigcirc$ を押す

入力切換 を

繰り返し 押す または



で選び 決定 を押す

で選び

決定 を押す 入力切換メニューを表示し て、「ホームネットワーク」を 選ぶ

- ・入力切換ボタンを押して入力切換メ ニューを表示させます。
- ・入力切換ボタンを繰り返し押して、 「ホームネットワーク」を選びます。
- 上下カーソルボタンでも選べます。



• ホームネットワークの初期画面が表 示されます。

## 「映像を見る」を選ぶ

ホームネットワーク

は、LAN接続され ているときに選択

できます。



## サーバー機器を選ぶ



一度映像が表示されれば、初期画面 で緑ボタンを押すと最後に再生した 映像の続きを再生できます (続きを 再生できる場合。続きを再生できな い場合は先頭から再生します)。 また、黄ボタンを押すと最後に再生 した映像のあるフォルダリストを表

示できます。

## フォルダがある場合は、フォ ルダを選ぶ

フォルダが表示されます。

・ 初期画面で決定ボタンを押すと、最

後に接続したサーバー機器のトップ

映像を見る



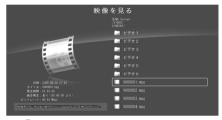




で選び

決定 を押す フォルダ内の映像が、レコーダーが 提示した順番で一覧表示されます。

## 映像を選ぶ



- で映像を選び(★定)を押すと、その 映像が再生されます。
- ・ Oで、1つ上のフォルダを表示でき ます。
- 本機で再生できない映像が表示され ることもあります。表示される映像 は、正常に再生できることを保障す るものではありません。

を押す

## 再牛を終了する

• のまたは、\*\*プで、映像リスト表示に 戻ります。

## 戻る を押す または 終了 $\bigcirc$

### つづき再生について

- ・本機は、途中まで再生した映像の状態を 再生の新しい順で20件まで保持してい ます。前ページの手順5で映像を選んで 再生すると、つづきから再生します。
- ・最初から再生したいときは、手順5で、 上下で映像を選び、青ボタンを押します。

### メモリーモードについて

- いったん放送に戻り、前ページの手順 で「ホームネットワーク」を選ぶと、す ぐに最後に視聴した映像のつづきから再 生できます。(メモリーモードが「オント の場合)
- 前ページの手順2で緑ボタンを押すと、 前回再生していた映像のつづきから再生 できます。
- 映像を一覧から選びたいときなど、メ ニュー画面から開始したい場合は、再生 を停止したあとにホームネットワークの 初期画面まで戻り、赤ボタンを押してメ ニューを表示させ、メモリーモードを「オ フーにします。

#### 

#### 再生中に映像や音声が途切れる場合

- レコーダーと本機を無線 LAN や PLC (電力) 線通信)を使った LAN 環境で接続している場 合は、LAN の通信速度が不足して再生が途切 れることがあります。有線 LAN で接続すると、 改善することがあります。
- ・ レコーダー側で長時間録画用の録画画質で録 画しておくと、LAN の通信速度が低くても再 生できる場合があります。

### メモリーモードの設定を変える

メモリーモードを「オン」に設定すると、 ホームネットワークを開始したとき、前 回最後に表示または再生した写真・映像・ 音楽のいずれかをすぐに再牛開始します。

を押す

## トップ画面表示中に、 トップメニューを表示する



## 「メモリーモード |を選ぶ





を押す

## 「オン」または「オフ」を選ぶ





を押す

メモリーモードを「オン」に設定し ても、サーバーに接続できないなど の理由により、前回最後に再生した 写真・映像・音楽が再生できない場 合があります。

## 再生中の操作のしかた (ホームネットワーク)

VOD 操作パネルで、一時停止や再生など の操作ができます。

VOD操作

## VOD操作パネルを表示する

を押す

## 操作したい機能のボタンを 選ぶ



決定

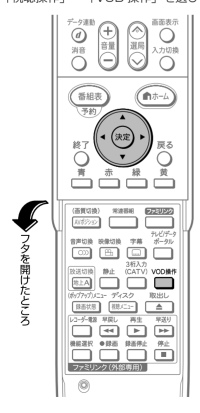
を押す

• VOD 操作パネルの表示を消すとき は、もう一度 VOD 操作ボタンを押 します。

#### ◇おしらせ◇ ......

#### ホームメニューから VOD 操作パネルを見るこ ともできます

- ホームメニューから「ツール」 「VOD 操作」 を選びます。
- ホームメニューから「設定」-「合(機能切換)」 - 「視聴操作 | - 「VOD 操作 | を選びます。



### VOD 操作パネルの見かた



## 操作ボタンの機能について





10 秒後戻し





30秒 送り

30 秒先送り



1 つのタイトル を繰り返し再生 します

#### 

- ・ 早送り再生/スロー再生/逆スロー再生には 対応していません。
- 対応できない操作ボタンは、表示されません。
- 10 秒後戻し/30 秒先送りで操作できる時間 は、おおよその時間です。

## ホームネットワークで 音楽を楽しむ

#### ◇おしらせ◇ ......

- 本機は DLNA 認定音楽プレーヤー (DLNA) CERTIFIED Audio Player) です。
- DLNA 認定機器とは DLNA ガイドラインに適 合した、デジタルメディアプレーヤーまたは サーバーです。
- サーバーや音楽ファイルによっては再生でき ないことがあります。パソコンでは再生でき ても、本機で再生できない場合があります。
- サーバーから取得したリストをそのまま表示 するため、音楽の無いフォルダが表示される 場合があります。

#### 本機で再生できる音楽データの形式

- · LPCM:
  - サンプリング周波数 44.1/48KHz、stereo/ mono
- MP3 形式で作成されたファイル: サンプリング周波数32/44.1/48kHz 32kbpsから320kbps、stereo/mono

#### 使用可能なサーバーについて

• サーバーの動作確認機種の最新情報について は、SHARP web ページ内の AQUOS サポー トステーション「Q&A情報」をご覧ください。

#### AQUOS サポートステーション

http://www.sharp.co.ip/support/aguos/ index.html

サーバーの操作については、それぞれの取扱 説明書またはサポートホームページをご覧く ださい。

#### DLNA 認定サーバー内の音楽ファイルの再 生について

- 本機の「ホームネットワーク」で再生できる のはホームネットワークに接続された DLNA 認定サーバーの対応ファイル形式のものだけ です。
- 音楽ファイルをサーバーに書き込んでもサーバー のデータとしてホームネットワークに反映される のに非常に時間がかかる、または更新設定をしな いと反映されない場合があります。詳しくはサー バー機器の取扱説明書をご覧ください。

## ホームネットワークの サーバーにある音楽を再生する

入力切換 を押す

入力切換 を

繰り返し 押す または



で選ぶ

## 入力切換メニューを表示して、 「ホームネットワーク |を選ぶ

- 入力切換ボタンを押して入力切換メ ニューを表示させます。
- 入力切換ボタンを繰り返し押して、 「ホームネットワーク」を選びます。
- 上下カーソルボタンでも選べます。



- メモリーモードを「オン」に設定し、 前回音楽を再生していた場合は、音 楽再生が始まります。
- ・ メモリーモードのオン/オフの切り 換えは、ホームネットワークのトッ プ画面で行います。(切り換えかた ⇒ 264 ページ)

## 「音楽を聴く」を選ぶ

できます。

#### ホームネットワークのトップ画面の例



で選び (決定)

を押す



## サーバー機器を選ぶ



一度音楽が再生されれば、初期画面 で緑ボタンを押すと最後に再生した 音楽のあるフォルダ内の音楽を再度 再生できます。また、黄ボタンを押 すと最後に再生した音楽のあるフォ ルダリストを表示できます。





で選び 決定

を押す

・ 初期画面で決定ボタンを押すと、最 後の接続したサーバー機器のトップ フォルダが表示されます。

## フォルダを選ぶ

フォルダと曲名が混在している場合 は両方が表示されます。



• フォルダ内の曲名が一覧表示されます。

## 曲名を選ぶ

決定

を押す

決定 を押す • 音楽が再生されます。



で曲名を選びくを押すと、その曲が 再生されます。

で、1つ上のフォルダを表示できます。で表示されるメニューからトップフォルダや、再生中の曲が保存されているフォルダを表示することもできます。

#### (⇒右記)

再生中の音楽ファイルと同じフォル ダに複数の音楽ファイルがあるとき は、フォルダ内の音楽ファイルが順 番に再生されます。

## 再生中の操作

#### 曲の最初から再生するとき

・ (\*) を押す

#### 前の曲を再生するとき

・ を続けて2回押す(約3秒以内に押してください)

#### 次の曲を再生するとき

• 🎨を押す

#### 音楽を停止するとき

## 音楽の一覧表示中や再生中の 便利な機能

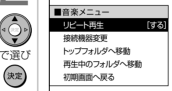
繰り返し再生の設定や音楽を聴くための サーバーの変更などができます。

赤田を押す

音楽一覧表示中または 再生中に、音楽メニューを 表示する

2

### 設定したい項目を選ぶ



を押す **3** 

### 好みの設定を選ぶ







を押す

戻る

#### 設定のための項目

項目	内容
リピート 再生	<ul><li>フォルダ内の音楽をすべて再生 したときに、もう一度最初から 再生するかどうかを設定します。 (1 曲のみのリピートはできません。)</li></ul>
接続機器変更	<ul><li>ホームネットワークに複数の サーバーを接続しているとき、音 楽を聴くためのサーバーを変更 します。接続機器選択画面では、 上下カーソルボタンでサーバー を選び、決定ボタンを押します。</li></ul>
トップフォ ルダへ移動	<ul><li>操作中のサーバーのトップフォ ルダを表示します。</li></ul>
再生中の フォルダへ 移動	<ul><li>現在再生している曲のフォルダ へ移動します。</li><li>停止中の場合は「停止中のフォ ルダへ移動」と表示されます。</li></ul>
初期画面へ	・初期画面を表示します。

## USB メモリーの写真や音楽を楽しむ

USB メモリーに保存された写真や音楽を 楽しむことができます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- USBメモリー機器によっては、記録された データを本機で認識できないことがあります。
- 80 文字を超えるファイル名は表示されないことがあります。
- ファイル転送中、スライドショー中、画面切り換え中、または入力切換メニューの「USB」を終了する前に、USBメモリーやメモリーカードを本機から取り外さないでください。
- USBメモリーの抜き差しを繰り返さないでく ださい。
- カードリーダーを使う場合は、必ず先にメモリーカードをカードリーダーに挿入し、その後カードリーダーを本機に接続してください。
- USBメモリーを本機のUSBメモリー端子に接続する場合、USB延長ケーブルは使わないでください。USB延長ケーブルを使うと、本機が正しく機能しないことがあります。

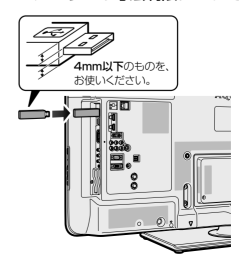
## USB メモリーの 互換性

USB メモリー 機器	USB メモリー、USB カードリー ダー(マスストレージクラス)
ファイル システム	FAT、FAT32
写真ファイル 形式	JPEG(.jpg)(DCF2.0 準拠)
音楽ファイル 形式	MP3(.mp3) ビットレート: 32k ~ 320kbps サンプリング周波数: 32k, 44.1k, 48kHz

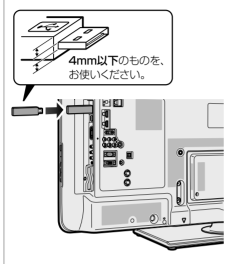
#### ◇おしらせ◇ ......

- プログレッシブ形式の jpeg ファイルはサポートされていません。
- USB1.1 の装置に入っている音楽ファイルは、 正しく再生されないことがあります。
- USB ハブを使って接続した場合、操作は保証 されません。
- 「選局効果」(⇒ 53 ページ)が「する」に設定されている場合、USBメディア画面から「写真を見る」「音楽を聴く」を選択したとき、USBメディア画面に戻るときに動きの効果が付きます。
- ・ 録画予約実行中は、USB 機能は利用できません。
- USB 機能を利用中は、画面サイズの切り換えができません。

## USB メモリーの寸法制限について

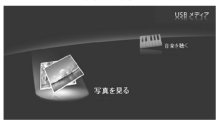


写真や音楽が記録された USBメモリーを、本機の USBメモリー端子に接続する



• USB メディア画面が表示されます。

#### USB メディア画面の例



を押す

## USBメディア画面が表示 されないときは、入力切換 メニューを表示して、 「USB」を選ぶ

- 上下カーソルボタンでも選べます。
- 本機にUSBメモリーをつないだ場 合は、手順4に進みます。
- カードリーダーなどを使って複数の メモリーカードをつないでいる場合 は、使用するメモリーカードを選ぶ 必要があります。手順3に進みます。

再生したいデータが入って いるメモリーカードを選ぶ 最大 16 個の USB が表示されます。 本機の電源を「切」にしたあとでも

を押す



決定 を押す

で選び 決定 を押す

USB 1 USB 2 USB 3 USB 4 「写真を見る」または

USBメニュー … USB選択

う一度電源を「入」にしたとき、カー

ドリーダーに割り当てられた各メモ リーカードのスロットの番号が変わ

USBを選択してください

「音楽を聴く」を選ぶ

ることがあります。

再生したいデータが入って いるフォルダを選ぶ

## 再生したい写真や音楽を選ぶ

#### 写真一覧画面の例

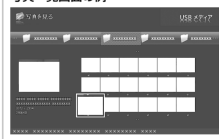


で選び

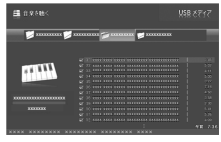
決定 を押す

で選び





#### 音楽一覧画面の例



- ・写真表示中の操作⇒ 270 ページ
- · 音楽再生中の操作⇒ 273 ページ

お読みください

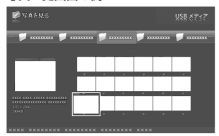
ダビング

パソコンをつなぐ ビデオ・オーディオ

English Guide

### 写真表示中の操作について

#### 写真一覧画面の例



#### サムネイル表示中の操作

ボタン	説明
決定	・選んだ写真を表示します。
	・写真や、希望の項目を選びます。
戻る	• 一つ前の手順に戻ります。
青	<ul><li>スライドショーを開始します。</li></ul>
赤	・ USB メニュー画面を表示しま す。
緑	<ul><li>スライドショー再生時に再生する BGM 一覧画面を表示します。</li></ul>
<b>黄</b>	• スライドショー再生を行う画像の選択/選択解除を行います。現在選択されている画像に対してのみ有効です。

#### ◇おしらせ◇ ......

- 無効な写真ファイルがあると、そのファイル に対して×マークが表示されます。
- 画面の左下に、ファイル名、撮影データ\*<sup>1</sup>、 ピクセルサイズ、ファイルサイズが表示されます。
  - ※1 EXIF ファイル形式の写真のみ、撮影データを表示できます。

### スライドショー表示中の操作

サムネイル選択画面に表示される写真は、 スライドショーとして表示されます。

/\/	
ボタン	説明
戻る	<ul><li>サムネイル選択画面に戻ります。</li></ul>
青	<ul><li>ガイダンスの表示/非表示を 切り換えます。</li></ul>
赤	・USBメニュー画面を表示します。

#### 

- スライドショー表示中は、選択された BGM が繰り返し再生されます。
- スライドショーは、 **へ**を押すまで続きます。

#### 個別の写真を表示中の操作

サムネイル選択画面で選ばれた写真が表示されます。

ボタン	説明
∆ ∇	<ul><li>同じフォルダ内の前の写真に 戻ったり、次の写真に進んだり します。</li></ul>
戻る	<ul><li>サムネイル選択画面に戻ります。</li></ul>
青	<ul><li>ガイダンスの表示/非表示を 切り換えます。</li></ul>
緑	<ul> <li>写真を左に90°回転します。</li> </ul>
黄	<ul> <li>写真を右に90°回転します。</li> </ul>

#### ◇おしらせ◇ ......

写真の回転は一時的に選択された項目に対して適用されるだけであり、設定内容は保存されません。

[約10秒]

[しない]

### スライドショーの間隔を選ぶ

スライドショーの速度は、USBメニュー 画面から「スライドショー間隔」を選ん で設定します。

サムネイル表示中に、USBメ ニュー画面を表示する

赤 を押す

> 「スライドショー間隔 |を 選ぶ

USBX\_1-

スライドショーBGM選択へ



決定

を押す

「約5秒」「約10秒」「約30秒」 「約60秒」のいずれかを選ぶ

[約10秒]



決定

を押す

◇おしらせ◇ ......

• 写真によってはスライドショーの間隔が設定 時間どおりにならない場合があります。

## スライドショーの効果を選ぶ

スライドショー表示中、画面が切り換わる ときに動きの効果がつくよう設定できます。

サムネイル表示中に、USBメ ニュー画面を表示する

赤

を押す

「スライドショー効果」を 選ぶ

USBX==-



で選び 決定

を押す

「しない」「フェード」「ブライン ドバチェッカーバワイプ のい ずれかを選ぶ

で選び

決定 を押す

## フォルダ内のすべてのスライド ショー画像を設定/リセットする

表示される画像を設定またはリセットし ます。

サムネイル表示中に、USBメ ニュー画面を表示する

を押す

「スライドショー全選択」 または 「スライドショー全解除」 を選ぶ





- 「スライドショー全選択」を選ぶと、 フォルダ内のすべての画像にチェッ クマークが付きます。
- •「スライドショー全解除」を選ぶと、 フォルダ内のすべての画像から チェックマークが外れます。

スライドショーを開始する

### スライドショーの BGM を選ぶ

• スライドショー表示中に流れる音楽 (BGM) を選べます。

サムネイル表示中に、USBメ ニュー画面を表示する

# を押す

## 「スライドショーBGM選択 へを選ぶ



・ 音楽一覧画面が表示されます。



・ 音楽一覧画面は、サムネイル選択画 面で を押して表示することもで きます。

を押す

USBメニュー	
スライドショー間隔	[約10秒]
スライドショー効果	[しない]
スライドショーBGM選択へ	
スライドショー全選択	
スライドショー全解除	
⇒ 選択 決定 決定	· 終了

## 音楽(BGM)を選ぶ

・ 選択された音楽にチェックマークが 付きます。



■ 音楽を聴く		USB &₹1₹
xxxxxxxxxx 🗾	******	
ALC: NO PERSONS AND ADDRESS OF THE PERSONS AND ADDRESS AND ADDRESS OF THE PERSONS AND ADDRESS AND A		
77799	√ 03 xxxx xxxx xxxxx xxxxxxxx xxxxxxxxx     √ 04 xxxx xxxx xxxxx xxxxxxxx xxxxxxxx     √ 04 xxxx xxxx xxxx xxxxxxxx     √ 05 xxxx xxxx xxxx xxxxx     √ 05 xxxx xxxx xxxxx     √ 05 xxxx xxxx xxxx     √ 05 xxxx xxxx xxxx     √ 05 xxxx xxxx xxxx     √ 05 xxxx xxxx     √ 05 xxxx     √ 05 xxxx     √ 05 xxx     √ 05 xx     √ 05 xx	
	✓ 05 xxxx xxxx xxxxx xxxxx xxxxxxx xxxxxxxx	
	▼ 06 xxxx xxxx xxxxx xxxxxxxx xxxxxxxx	
	▼ 07 xxxx xxxx xxxxx xxxxx xxxxxxxx xxxxxxx	
*****	▼ 05 xxxx xxxx xxxxx xxxxxxxx xxxxxxxxx	
	₹ 09 xxxx xxxx xxxxx xxxxxxxx xxxxxxxx	
xxxxxxx	▼ 10 xxxx xxxx xxxxx xxxxxxxx xxxxxxxxx xxxx	
		午前 7
*** ******* **		

I	
ボタン	説明
	• 音楽を選びます。
戻る	・一つ前の手順に戻ります。
青	• 音楽の再生を停止します。
赤	・USBメニュー画面を表示します。
緑	・音楽を再生/一時停止します。
<b>黄</b>	・スライドショーの BGM にする 音楽の選択/選択解除を行い ます。現在選択されている音楽 に対してのみ有効です。

フォルダを選ぶ画面に戻る

戻る を押す

サムネイル画面に戻る

戻る

を押す

サムネイル選択画面で スライドショーを開始する

・スライドショーのあいだ、BGM が 流れます。

◇おしらせ◇ ......

• 初期設定では、すべての音楽ファイルが選ば れています。

フォルダ内のすべての音楽をスライド ショーの BGM に設定/解除する

サムネイル表示中に、USBメ ニュー画面を表示する

を押す

「スライドショーBGM選択 へ」を選ぶ



・ 音楽一覧画面が表示されます。



• 音楽一覧画面は、サムネイル選択画 面で <del>■</del>を押して表示することもで きます。



BGMにしたい音楽が入って いるフォルダを選ぶ







## 任意の音楽を選んでいる状 態で赤ボタンを押す

# を押す

## 「BGM全選択」または「BGM 全解除」を選ぶ



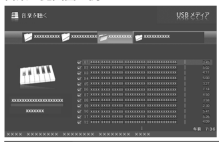




USBX=i-	
BGM全選択	
BGM全解除	
⇒ 選択 (決定) 決定	□読】:終了

## 音楽再生中の操作について

#### 音楽一覧画面の例



**** ****** **	:
ボタン	説明
決定	• 選んだ音楽を再生します。
	• 音楽を選びます。
戻る	・一つ前の手順に戻ります。
青	• 音楽の再生を停止します。
赤	• USBメニュー画面を表示します。
緑	・音楽を再生/一時停止します。
黄	・自動再生をする音楽の選択/ 選択解除を行います。現在選択

#### 

・ 無効な音楽ファイルがあると、そのファイル に対して×マークが表示されます。

にスキップされます。

されている音楽に対してのみ 有効です。チェックマークが付 いていない音楽は、自動再生中

• 可変ビットレートのファイルでは、表示され る再生時間が実際の再生時間と異なることが あります。また、プログレスバーの表示が途 中でも、再生が終わることがあります。

## フォルダ内の音楽の自動再生を 設定/解除する

・音楽の自動再生を設定または解除します。

音楽一覧表示中に、USBメ ニュー画面を表示する

を押す

## 「自動再生全選択」または 「自動再生全解除」を選ぶ







「自動再生全選択」を選ぶと、フォ ルダ内のすべての音楽ファイルに チェックマークが付きます。

・「自動再生全解除」を選ぶと、フォ ルダ内のすべての音楽ファイルから チェックマークが外れます。

を押す

## 音楽を再生する

USBメニュ-

## テレビの設置・接続・受信設定の 進めかた

## 基本的な準備のながれ

本機の設置・接続・受信設定などの基本 的な進めかたのながれです。

## 1

## 本機を設置する場所を決める ⇒276ページ

- 付属品のスタンドを取り付けます。
- 本機を仮置きします。

# 2

本機にB-CAS(ビーキャス) カードを入れる

⇒282ページ

3

## アンテナをつなぐ ⇒284~287ページ

壁のアンテナ端子のかたちが異なる場合は、「壁のアンテナ端子のかたちが異なる場合」(⇒下記)をご覧ください。

4

## 他の機器をつなぐ

「他の機器をつなぐ場合は」(⇒次ページ)をご覧ください。

5

## 電源コードをつなぐ

⇒299ページ

6

## 本機を設置する

⇒300~301ページ

- ・ 本機を設置し、付属品を使って転倒 の防止をします。
- ・壁に掛けて設置できます。(⇒ **382** ~ **384** ページ)

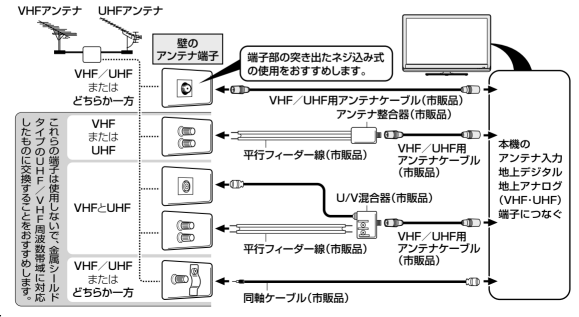
7

## かんたん初期設定をする ⇒302~305ページ

- ・ 画面の指示に従って設定を進めます。
- ・受信の設定は、個別に行えます。 (⇒312~313、322~323 ページ)
- 本機をお使いください。
- 操作に困ったときは、⇒ 328 ~ 358ページをご覧ください。

#### 壁のアンテナ端子のかたちが異なる場合

・壁のアンテナ端子のかたちが **284** ページの記載と異なる場合は、市販品のケーブルなどを使って、 以下のように接続します。



## 他の機器をつなぐ場合は

・本機に他の機器をつなぐ場合は、以下をご覧ください。

## レコーダーやプレーヤーをつなぐ ⇒288~291ページ

ファミリンク対応機器以外のレコーダーや プレーヤーなどのつなぎかたです。

よりきれいな映像で楽しむためには

・⇒288ページ

HDMI 出力端子が付いた機器の場合

· ⇒ 290 ページ

D 映像出力端子が付いた機器の場合

· ⇒ 291 ページ

S映像または映像出力端子が付いた機器の場合(再生するときの接続)

· ⇒291ページ

VHS ビデオテープや外部ビデオ入力の映像をBD にダビングするときのつなぎかた

・⇒**298**ページ

## ファミリンク対応機器をつなぐ ⇒292~293ページ

ファミリンク機能を搭載している AQUOS レコーダー・プレーヤー・オーディオなど のつなぎかたです。

本機と AQUOS レコーダーをつなぐ場合

· ⇒ 292 ページ

AQUOS オーディオを同時につなぐ場合

· ⇒ 293 ページ

## ゲーム機をつなぐ

**⇒294ページ** 

## オーディオをつなぐ

⇒295ページ

アナログ音声端子が付いた オーディオ機器の場合

· ⇒ 295 ページ

デジタル音声(光)端子が付いた

オーディオ機器の場合

· ⇒ 295 ページ

### パソコンをつなぐ

⇒296~297ページ

本機を HDMI 出力端子付きパソコンの モニターとして使う場合(デジタル接続)

· ⇒ 296 ページ

本機を DVI 出力端子付きパソコンの モニターとして使う場合(デジタル接続)

・⇒**296**ページ

本機をアナログ RGB 出力端子付きパソコンの モニターとして使う場合(アナログ接続)

· ⇒ 297 ページ

パソコンで本機を操作する場合 (RS-232C 通信)

· ⇒ 297 ページ

## ネットワークにつなぐ

⇒210~217ページ

- インターネット(ブロードバンド)やLAN(家の中のネットワーク)のつなぎかたです。
- IPTV の番組を見る場合には、インターネットへの接続が必要です。

### i.LINK 機器をつなぐ

⇒298ページ

i.LINK 出力端子が付いている機器のつなぎ かたです。

## 本機を置く場所を決める

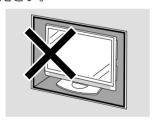
- 本機は付属のスタンドを取り付けて設置 します。
- 別売の壁掛け金具などを使って設置する こともできます。(別売品⇒次ページ)
- 以下のような設置のしかたをしないでください。





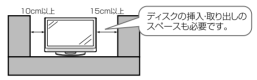


- ・風通しの悪いところに入れない
- ・密閉した箱に入れない
- ・じゅうたんや布団の上に置かない
- 布などをかけない
- 極端に温度が高い場所や低い場所には 設置しない(使用温度5℃~35℃)
- 湿気やほこりの多いところ、油煙や湯 気が当たるところに置かない。
- 通風孔をふさぐと内部に熱がこもり、火 災の原因となることがあります。壁に埋 め込む設置や枠で囲むなどの設置はしな いでください。



#### 設置の際には以下の点をお守りください。

- ・傾斜のない、平らな安定した場所に設置 してください。すべりやすい面、カーペッ トなどの柔らかい面、不安定な場所を避 けて設置してください。
- 持ち上げたり、運んだりする場合は、液 晶パネルやスピーカーを持たないでくだ さい。
- 左側は 10cm、右側は 15cm 以上のスペースを空けてください。



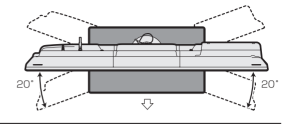
- ・左右のスペースが少ないとスピーカーからの音が聞こえにくくなる場合があります。また、設置している周囲の環境によっては、音声の聞こえ方が変化する場合があります。このような場合は、ホームメニューから「設定」ー「★(視聴準備)」ー「視聴環境設定」ー「視聴環境設定(音声)」や「設定」ー「【音音調整】」で調整してください。
- ・台の上に設置する場合は、本機の重量に耐えうる、十分な幅と奥行きのある、堅固で 転倒しにくい台をお使いください。
- 転倒防止策を実施してください。(⇒300 ~301 ページ)
- キャスター付きのテレビ台をご使用の場合、移動するとき以外は必ずキャスター 用受皿を使用してテレビ台を固定してください。

#### 

• 傾けて設置せず垂直になるよう設置してください。HDD・BDユニットが傾き正常な録画・再生ができなくなったり、故障の原因となります。

### 角度調整のしかた

・スタンド下部(図の濃い色の部分)を片 方の手でしっかりと押さえ、手をはさま ないように注意しながら本体を回転させ ます。左右各 20 度の範囲内で調整でき ます。



## 別売品について

- 液晶カラーテレビ専用の別売品をとりそろえております。お近くの販売店でお買い求めください。
- 本機に適合する別売品が新しく追加発売になることがあります。また、新たに適合となる別売品もあります。ご購入の際には、最新のカタログで適合性をご確認いただき、販売店にご相談の上、お買い求めください。

(2010年8月現在)

No.	品名	形 名	対応機種
1	システムラック	AN-65SR3	
2	壁寄せスタンド	AN-WS50	LC-40DR3
3	壁掛け金具	AN-37AG4	

#### ◇おしらせ◇ ......

- 壁に掛けて設置する場合は **382 ~ 384** ページをご覧ください。この場合、付属のスタンドを取り付ける必要はありません。
- LC-40DR3 の金具取付ピッチは 300mm × 300mm です。
- ・ 壁掛け金具は傾けない(O度の設定)でお使いください。

電動ドライバーを使う場合、締め付け トルクは約 2.ON・m(20kgf・cm) に設定してください。

## スタンドを取り付ける

#### ◆ 重 要 ◆ ······

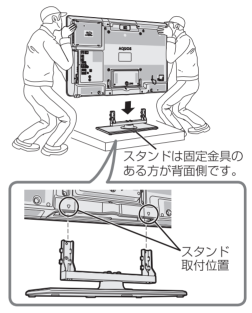
必ず2人以上で、スタンドの取り付けを行ってください。

#### ◇おしらせ◇ ......

本機を設置する際は壁や柱またはテレビを設置する台に固定して転倒を防いでください。(⇒300~301ページ)

## スタンドを立て、本機底面のスタンド 取付位置を確かめてまっすぐゆっくり おろす

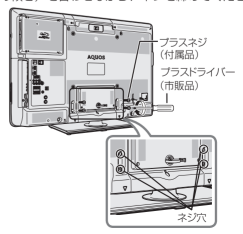
本体を持ち上げる際は、液晶パネルを持たないでください。片手で底面を持ち、もう一方の手で上部をささえて、本体に傷がつかないようにしてください。



2

## プラスネジ(4本)で、本機とスタンド を固定する

- ・ 市販のプラスドライバーで確実に締め付け、固定してください。
- ディスプレイがBDユニット側に傾く場合は、中央上部を手で押さえるなどして左右の高さ(本体の傾き)を合わせながら、ネジを締めてください。

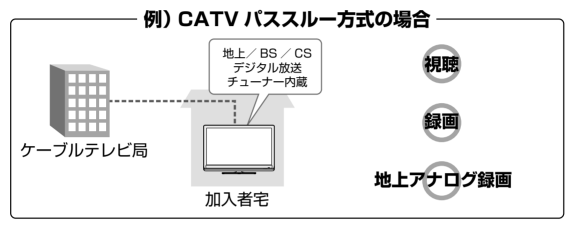


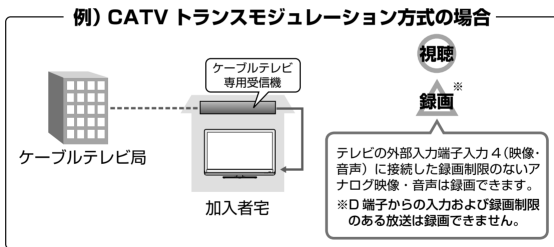
固定後はぐらつきやゆるみなどがないか、確実 にネジが締まっているか、確かめてください。

## ケーブルテレビ (CATV) による デジタル放送受信世帯のお客様へのご案内

- ・放送の受信環境によっては、本機で録画できない場合があります。
- ケーブルテレビ会社の専用受信機の受信機能や、CATV 放送のサービス方式についての詳しいことは、ご加入のケーブルテレビ会社へお問い合わせください。

## ケーブルテレビ(CATV)を受信している場合の 視聴・録画の条件(例)





#### ◇おしらせ◇

#### IPTV をご視聴になるときは

・ 本機で IPTV をご視聴になる場合は、ご家庭のブロードバンド環境を確認し、本機の LAN 端子(通常) との接続と設定が必要です。

詳しくは「双方向通信/インターネット/ホームネットワークの準備をする」(⇒ **210** ページ)をご覧ください。

#### BD-LIVE (BD ライブ) 対応の BD ビデオをご視聴になるときは

- BD ビデオには BD-LIVE (BD ライブ) という新しい再生機能に対応したものがあります。インターネットに接続して特典映像などのさまざまな情報をダウンロードすることができます。
- ・ ご視聴になる場合は、ご家庭のブロードバンド環境を確認し、本機の LAN 端子(BD-LIVE 専用)との接続と設定が必要です。
- ・詳しくは「BONUS VIEW<sup>™</sup>、BD-LIVE 対応の BD ビデオを見る」(⇒ **144** ページ) をご覧ください。

## 受信できる放送の種類について



#### VHF アンテナ 地上アナログ放送のみ 受信できます。 地上デジタル放送は、 受信できません。

UHF アンテナ 地上デジタル放送と、 UHF 帯の地上アナログ 放送を受信できます。

## 地上アナログ放送

- ・従来の放送です。
- ・地上アナログ放送とBSアナログ放送は、2011年7月24日までに終了することが、国の法令によって定められています。 地上アナログ放送終了後は、本機の地上アナログチューナーでは、視聴・録画できません。

#### 受信に必要なアンテナ

 VHF 対応のアンテナや UHF 対応のアンテナ が必要です。

### ◆ 重 要 ◆ ......

データ放送の双方向通信などで本機に記憶されたお客様の登録情報やポイント情報などの一部、またはすべての情報が変化・消失した場合の損害や不利益について、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

## デジタル放送のその他の特長

#### B-CAS カード

デジタル放送を受信するには、B-CAS カードが必要です。本機にB-CAS カードを入れてください。(⇒ 282 ページ)

#### 臨時放送(臨時編成サービス)

・スポーツ中継の延長などで、臨時に行うマル チチャンネル放送です。案内画面が表示され たときに、決定ボタンで切り換えます。

#### イベントリレーサービス

- ・スポーツ中継の延長時などに、別チャンネルで続きを放送するサービスです。案内画面が表示されるので、決定ボタンで切り換えます。 延長された番組を録画予約していた場合、自動的に追従します。
  - ※ ファミリンク録画予約(⇒ 188 ~ 191 ページ) の場合、お使いの AQUOS レコーダーによって は追従されません。

#### マルチビューサービス

一つの番組の中で、カメラアングルを変えて最大3つの映像が放送されるサービスです。リモコンふた内の映像切換ボタンで切り換えます。

## 地上デジタル放送

 2003年12月から東京・大阪・名古屋の 3大都市圏の一部地域で開始され、2006年 12月に全国の都道府県庁所在地で開始された 放送です。

#### 特長

- ・ 迫力あるワイド画面とデジタルハイビジョンの高画質
- 高音質と多チャンネルの放送
- 天気予報やニュースなどの、番組に連動した データ放送
- 視聴者参加型の双方向通信番組

#### 受信に必要なアンテナ

UHF アンテナが必要です。お使いのアンテナが UHF アンテナであればそのまま使えます (取り替えや調整が必要になることもあります)。VHF アンテナでは受信できません。

#### 地上デジタル放送の CATV 放送対応について

本機で受信できるケーブルテレビ(CATV)の方式は「パススルー方式」(UHF帯、ミッドバンド[MID]帯、スーパーハイバンド[SHB]帯、VHF帯)です。トランスモジュレーション方式の場合、ケーブルテレビ専用受信機を介して視聴できます。

#### 緊急警報放送

・地震などの際の緊急警報放送です。案内画面が表示されたときに、決定ボタンで切り換えます。

#### ご案内チャンネルの表示

• 非契約の有料放送事業者の放送番組を選局したとき、「視聴するには契約登録が必要」である旨の案内に加え、代替番組の視聴案内が表示されます。

#### ブックマーク

- ・コンテンツ画面にブックマーク\*アイコンが表示されているときは、その情報(ブックマーク記録コンテンツ)を登録しておき、後でブックマークを一覧表示・選択して、関連チャンネルを呼び出すことができます。
  - ※「ブックマーク」とは、しおりのことです。画面によっては、特定のページを表示するための絵文字(ブックマークアイコン)が表示されます。 インターネットのブックマークとは異なります。

#### 

- ARIB 放送規格の変更により、本機のホームメニューなどの仕様が変わる場合があります。
- ARIB (Association of Radio Industries and Businesses) とは、通信・放送分野の電波利用システムの標準化や、電波利用に関する調査、研究などを行う社団法人の名称です。



- BSデジタル放送
- 110度CSデジタル放送

## BS デジタル放送

- 放送衛星 (Broadcasting Satellite) を使ったデジタル放送です。
- 地デジ難視対策衛星放送(BS291ch ~ BS298ch) は一般の方は視聴できない放送のため、非視聴に設定されています。この放送を視聴される場合は、スキップ設定を「両方しない」に設定してください。(スキップ設定⇒313ページ)
- 有料放送を視聴するときは、受信契約する必要があります。

#### 特長

- ・ 迫力あるワイド画面とデジタルハイビジョン の高画質
- ・ 視聴者参加型の双方向通信番組
- 2種類のデータ放送(独立データ放送・番組 に連動したデータ放送)

#### 受信に必要なアンテナ

BS・110度CSデジタル放送共用のアンテナ(市販品)が必要です。

BS・110度 CS 共用アンテナ BS デジタル放送も 110度 CS デジタル 放送も、このアンテナで受信できます。 (他の衛星放送は、衛星の向きが

(他の衛星放送は、衛星の向き) 違うため受信できません。)

## 110 度 CS デジタル放送

- BS デジタル放送用人工衛星と同じ東経 110度にある通信衛星(Communication Satellite)を使ったデジタル放送です。おも なサービスに「スカパー! e2」があります。 110度 CS デジタル放送は一部を除き有料で す。
- 受信するには、見たいチャンネルを視聴契約 する必要があります。

#### 特長

- テーマ別に専門化した多数のチャンネル
- 画面をブックマーク登録し、簡単に再表示可能
- ボード(掲示板)機能でサービス情報の案内 を閲覧可能

#### 受信に必要なアンテナ

- BS・110度CSデジタル放送共用のアンテナ(市販品)が必要です。
- 従来の CS アンテナや BS アナログ用アンテナでは受信できません。また、ブースターや分配器等をご使用になっている場合は、110度 CS 帯域(2150MHz)まで対応したものに交換する必要があります。

## BS デジタル放送のみの専用サービス

#### 降雨対応放送

降雨・降雪による電波減衰時に画質や音質を落とした信号を放送するサービスです。案内画面が表示されたときに、決定ボタンで切り換えます。リモコンふた内の映像切換ボタンで元の映像に戻れます。

(画面例)

決定ボタンを押す 映像切換ボタンを押す



## 110 度 CS デジタル放送のみの専用サービス

#### ボード (掲示板)

プラットホーム(スカパー! e2)単位で、いるいろなサービス情報の案内がボード(掲示板)に表示されます。ホームメニューからボード画面を呼び出し、サービス情報を見ることができます。(⇒365ページ)

(画面例)



## B-CAS(ビーキャス)カードと 有料放送の受信について

## B-CAS カードを挿入する (B-CAS カードの役割り について)

- デジタル放送(地上デジタル放送、BS デジタル放送、110度CS デジタル放送)を楽しむために、B-CAS (ビーキャス)カードを本機に必ず入れてください。
  B-CAS カードを入れないと、デジタル放送が映りません。
- B-CAS カードには視聴情報などが記憶されます。
- B-CAS カードの取り扱いについて詳しく は、カードを貼ってある台紙の説明をご 覧ください。

#### B-CAS カードの抜き差しについて

- B-CAS カードに関するメッセージが画面に表示されたとき以外は、カードを抜き差ししないでください。
- B-CAS カード挿入口には、本機に付属している B-CAS カード以外のものを挿入しないでください。
- ・ 万一、B-CAS カードを抜く場合は、本体の電源スイッチで電源を切り、電源コンセントを抜いた状態で、B-CAS カードを持ち、ゆっくりと抜いてください。

#### B-CAS カードは大切に保管してください。

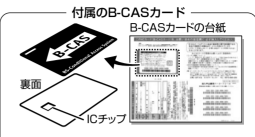
仮に他人があなたの B-CAS カードを使用して有料放送を視聴した場合でも、視聴料はあなたの口座に請求されます。

#### B-CAS カードの取り扱いについて

- 折り曲げたり、変形させたり、傷をつけたり しない
- 重いものを載せたり、踏みつけたりしない
- IC チップには触れない
- ・分解、加工しない
- 破損などにより B-CAS カードの再発行を依頼する場合は、費用が必要です。詳しくは、 B-CAS カスタマーセンターにご連絡ください。

#### B-CAS カードについてのお問い合わせ先

B-CAS カード カスタマーセンター 電話 0570-000-250 (2010年8月現在)



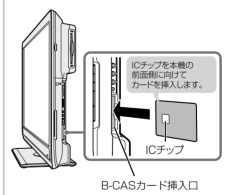
開封すると添付されている契約約款に同意 したとみなされます。開封前に必ず契約約 款をよくお読みください。

## B-CASカードの台紙の内容 を読む

B-CASカードは本体を覆っているシートに貼り付けられている B-CASパンフレットの袋の中の台 紙についています。

内容に同意の上でB-CAS カードを台紙からはずす

B-CASカードを正しい向き で奥までしっかり差し込む



すべての接続を終えて電源を入れた後、「システム動作テスト」(⇒359ページ)を行うと、カード番号が表示され、B-CASカードが正しく挿入されているか確認できます。

## WOWOW や スカパー ! e2 などの 有料放送を見るときは

・有料放送を視聴するには、スカパー! e2 などの各プラットホーム(運営会社)や 放送局との視聴契約が必要です。それぞれの契約申込書に必要事項を記入し、郵 送するか、下記にお問い合わせください。 2010年8月現在

## 有料BS・110度CSデジタル放送局

#### WOWOW

・カスタマーセンター

電話番号:0120-580807

受付 :9:00~20:00 (年中無休) ホームページ:http://www.wowow.co.jp/

#### スター・チャンネル

 スター・チャンネル カスタマーセンター 電話番号:0570-013-111
 PHS、IP電話のお客様は045-339-0399
 受付:10:00~18:00
 ホームページ:http://www.star-ch.jp/

スター・チャンネル ハイビジョンの加入申し込みは、下記のスカパー! e2 カスタマーセンターへお問い合わせください。

## 110度CSデジタル衛星サービス会社

スカパー / e2 (CS1・CS2)

 スカパー! e2 カスタマーセンター 電話番号:0570-08-1212 PHS、IP電話のお客様は045-276-7777 受付:10:00~20:00(年中無休) ホームページ:http://www.e2spty.ip/

#### 

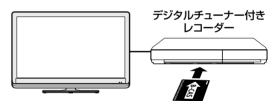
本機には電話回線端子がありませんので、電 話回線を使用した新規加入のお申し込みはで きません。

## 本機のレコーダー機能で 有料放送を録画する場合 には

・本機のレコーダー機能で有料放送を録 画する場合には、本機に付属している B-CAS カードを有料放送の受信契約時に 登録し、本機に挿入してください。

## デジタルチューナー付き レコーダーで有料放送の 受信契約をしている場合 には

・お手持ちのデジタルチューナー付きレコーダーで有料放送を録画するときは、有料放送の受信契約時に登録した B-CASカードをレコーダーに挿入しておく必要があります。挿入していないと、有料放送が録画できません。

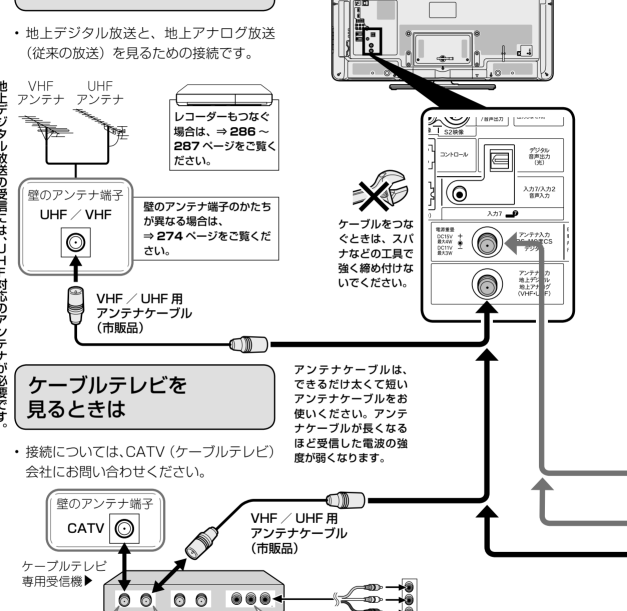


有料放送で登録したB-CASカードは、 レコーダーに挿入します。

- ・レコーダーで受信している内容を本機で 視聴したいときは、リモコンの入力切換 ボタンでレコーダーが接続されている外 部入力に切り換えてください。
- 有料放送を録画しながら別の有料放送を 視聴したい場合は、複数の有料受信契約 をする必要があります。

## アンテナをつなぐ (テレビだけをつなぐ場合)

## 地上デジタル放送・ 地上アナログ放送用 アンテナとつなぐ



▼本体背面

#### ◇おしらせ◇

ケーブル

入力端子

ケーブル

出力端子

・CATV (ケーブルテレビ) 会社が地上デジタル放送をパススルー方式 (⇒ 311 ページ) で再送信している場合は、地上デジタル放送が楽しめます。

本機の入力4~6映像・音声

入力端子につなぐ

映像·音声

出力端子

 本機で受信できるのは、「UHF帯」、「VHF帯」、「ミッドバンド(MID:C13~C22)帯」、「スーパー ハイバンド(SHB:C23~C62)帯」です。トランスモジュレーション方式の場合、ケーブルテレビ 専用受信機を介して視聴できます。

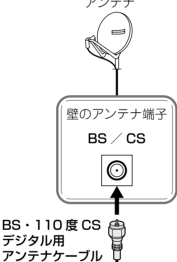
## BS・110 度 CS デジタル放送用 アンテナとつなぐ

• ご使用の環境により、以下のどちらかの 接続を行ってください。

## 個人でアンテナを 設置しているとき

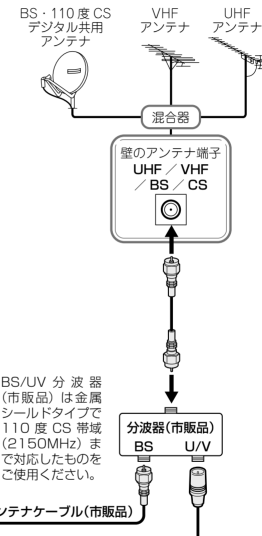
(BS・110 度 CS デジタルと UHF / VHF が別の端子のとき)

> BS・110 度 CS デジタル共用 アンテナ



## マンションなどの共聴システムで 受信しているとき

(BS・110 度 CS デジタルと UHF/VHF が混合されているとき)





(市販品)

BS・110 度 CS デジタル用アンテナケーブル(市販品)

VHF / UHF 用アンテナケーブル(市販品)

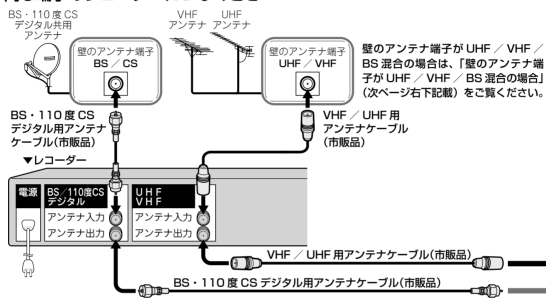
### ◇おしらせ◇ ......

- ・接続をやり直すときは、ディスクを取り出し、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。 (⇒ 299·363 ページ) (BS·110 度 CS デジタルアンテナ入力端子は、BS·110 度 CS デジタルアンテナに取り付けられた BS·110 度 CS コンバーターに +15V / +11V の電源を供給する働きも持っています。この電源は、アンテナに対して電源を供給するためのものです。本機とアンテナの間にブースターなどの機器を取り付けて使用される場合は、専用の電源が必要です。)
- 市販のブースター、アンテナ線や分配器をご使用になる場合は、110 度 CS 帯域(2150MHz)まで対応しているものをご使用ください。(アンテナ線は S-5C-FB など。)詳しくはお買いあげの販売店にご相談ください。
- 従来の BS アナログアンテナでは、110 度 CS デジタル放送は受信できません。また、BS デジタル 放送も場合によっては映らないことがあります。

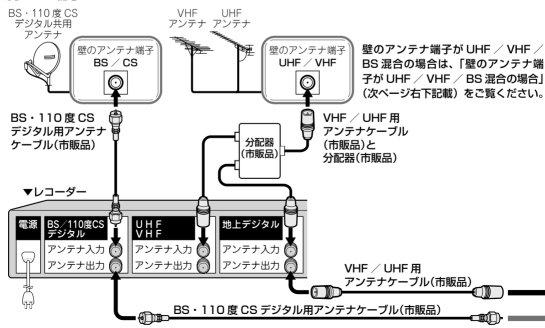
## アンテナをつなぐ (レコーダーもつなぐ場合)

デジタルチューナー搭載 のレコーダーの場合

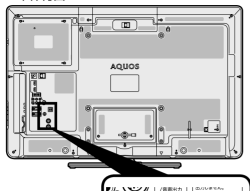
## 地上デジタルと地上アナログの入力が 同じ端子のレコーダーにつなぐとき



## 地上デジタルと地上アナログの入力が 別々の端子のレコーダーにつなぐとき







コントロール

 $( \odot$ 

DC15V 最大4W DC11V 最大3W

デジタル 音声出力 (光)

入力7/入力2 音声入力

アンテナ入 地上デジタ 地上アナロ (VHF・UH

入力7 🚅

ケーブルをつな

ぐときは、スパ ナなどの工具で 強く締め付けな いでください。

アンテナケーブルは、

できるだけ太くて短い アンテナケーブルをお

使いください。アンテ

ナケーブルが長くなる ほど受信した電波の強 度が弱くなります。

デジタルチューナーを 搭載していない レコーダーの場合

> 壁のアンテナ端子が UHF / VHF / BS 混合の場合は、「壁のアンテナ端 子が UHF / VHF / BS 混合の場合 | (下記)をご覧ください。

壁のアンテナ端子 壁のアンテナ端子 UHF / VHF BS / CS BS · 110 度 CS デジタル用アンテナ 分配器 ケーブル(市販品) (市販品) VHF / UHF 用アンテナケ

(市販品)と分配器(市販品) ▼レコーダー



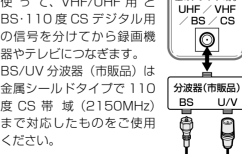
-COO-

## 壁のアンテナ端子が UHF / VHF / BS 混合の場合

・BS/UV 分波器(市販品)を 使って、VHF/UHF用と BS·110度CS デジタル用 の信号を分けてから録画機 器やテレビにつなぎます。

・BS/UV 分波器(市販品)は 金属シールドタイプで 110 度 CS 帯 域 (2150MHz) まで対応したものをご使用

レコーダーや テレビにつなぐ 👍



お読みください

便利な使いかた

ダビング 録画・再生・!

ファミリンク

パソコンをつなぐビデオ・オーディオ

ホームネットワークインターネット/

壁のアンテナ端子

U/V

(仕様や索引)

English Guide

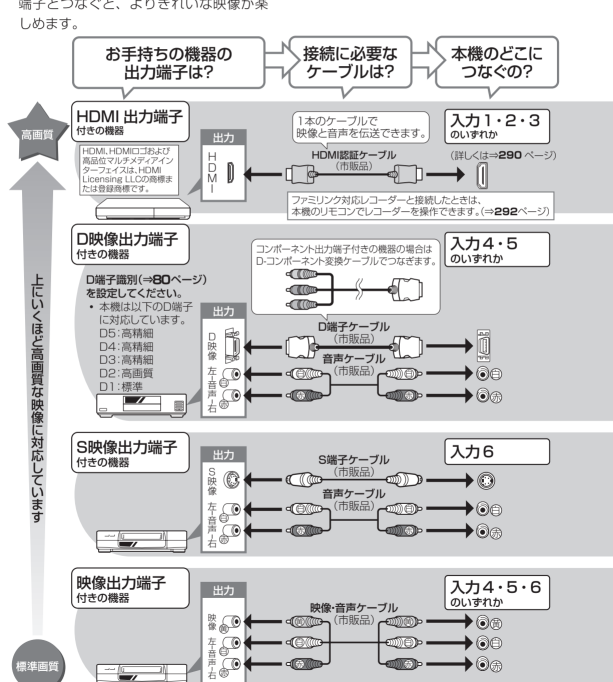
## レコーダーやプレーヤーをつなぐ

## よりきれいな映像を 楽しむためには

・お手持ちの録画・再生機器の出力端子を確認し、高精細・高画質に対応した出力端子とつなぐと、よりきれいな映像が楽しめます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・映像・音声ケーブルは先端部と同じ色の端子 (黄と質、白と白、赤と赤) につなぎます。
- 映像の種類と画質について⇒199・391ページ
- 高精細・高画質に対応した端子でも、標準画質で入力された映像は標準画質になります。



#### 接続するときに気をつけること

- 接続の前に、接続する機器と、本機の電源を切ってください。
- 接続ケーブルのプラグは奥までしっかり差し込んでください。 しっかり差し込めていないと、画像や音声にノイズや雑音が出る原因となります。
- 接続ケーブルを端子から抜くときは、ケーブルを引っ張らずにプラグを持って抜いてください。
- 複数の機器を接続したときは、お互いの干渉を防ぐため、使わない機器の電源は切ってください。
- 接続した機器の再生映像や音声にノイズや雑音が出るときは、接続した機器と本機を十分に離してください。



#### 

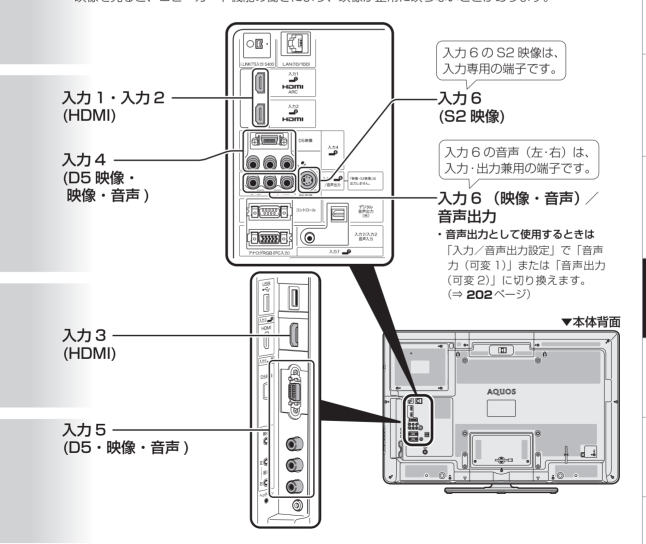
• 著作権保護された番組をビデオデッキなどで録画する際、著作権保護のための機能が働き、正しく録画できません。また、この機能により再生目的でもビデオデッキを通してモニター出力した場合には画質劣化する場合がありますが、機器の問題ではありません。著作権保護された番組を視聴する場合は本機とビデオデッキを直接接続してお楽しみください。

#### レコーダーやプレーヤー側の接続端子について

• 詳しくは、レコーダーやプレーヤーの取扱説明書を併せてお読みください。

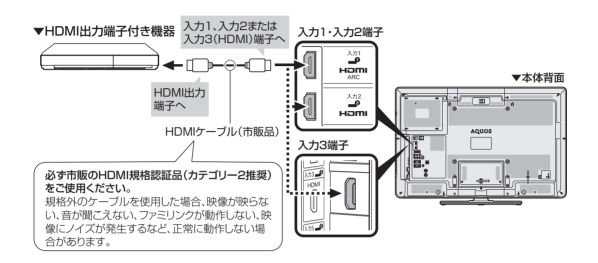
#### レコーダーをお持ちの場合

• プレーヤーなどの機器を接続するときは、本機に直接接続してください。レコーダーを通して本機で映像を見ると、コピーガード機能の働きにより、映像が正常に映らないことがあります。



# HDMI 出力端子が付いた 機器の場合

- HDMI 端子は、映像と音声の信号を 1本の HDMI 認証ケーブル(市販品)でつなぐことができる端子です。
- 本機の HDMI 入力端子は 1080p の信号入力に対応しています。1080p の映像信号を入力するときは、HIGH SPEED(カテゴリー2)に対応した HDMI ケーブルをお使いください。



#### 対応している映像信号

1080p(24Hz/60Hz), 720p, 1080i, 480p, 480i, VGA

#### 対応している音声信号

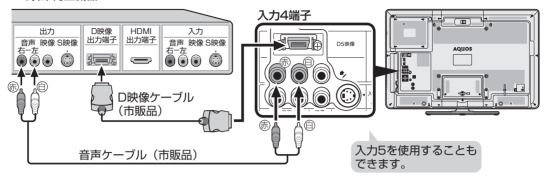
● 種類: リニア PCMサンプリング周波数: 48kHz / 44.1kHz / 32kHz

#### ◇おしらせ◇ ......

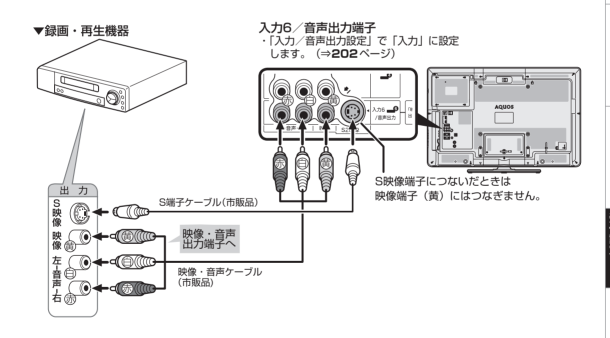
- ・ 入力 2 にレコーダーやオーディオを接続するときは、「入力音声選択」(⇒ **207** ページ)を「HDMI のみ」にしてください。(工場出荷時は、「HDMI のみ」に設定されています。)
- ・ファミリンクに対応していない機器をつないだとき、その機器の電源が勝手に入ったりチャンネルが切り換わってしまう場合は、「ファミリンク制御(連動)」を「しない」に設定してください。(⇒**183**ページ)
- HDMI、HDMI ロゴおよび高品位マルチメディアインターフェイスは、HDMI Licensing LLCの 商標または登録商標です。

# D 映像出力端子が付いた 機器の場合

#### ▼録画·再生機器



# S映像または映像出力端 子が付いた機器の場合



#### 

#### 入力6/音声出力端子について

・ 背面の入力 6 / 音声出力端子は、出力用と入力用に使い分けることができます。再生用として使うときは、必ず「入力/音声出力設定」で「入力」に設定してください。(⇒ **202** ページ)

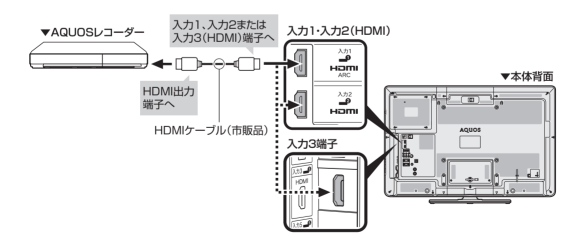
# ファミリンク対応機器をつなぐ

- 接続する機器の取扱説明書を併せてお読みください。
- ファミリンクで操作できる AQUOS レコーダーは 3 台までです。
- HDMI ケーブルは必ず市販の HDMI 規格認証品(カテゴリー 2 推奨)をご使用ください。規格外のケーブルを使用した場合、映像が映らない、音が聞こえない、映像にノイズが発生する、ファミリンクが動作しないなど、正常に動作しない場合があります。
- 1080p の映像信号を入力するときは、HIGH SPEED(カテゴリー 2)に対応した HDMI ケーブルをお使いください。
- 下記に示した接続方法以外で接続した場合には、正しく動作しないことがあります。

#### ◆ 重 要 ◆

• HDMI ケーブルや電源コードを抜き差ししたり、機器との接続方法を変えた場合は、すべての周辺機器の電源を入れた状態で本機の電源を入れ直し、本機の入力を入力 1 ~ 3 に切り換えて映像と音声が正しいことを確認してください。

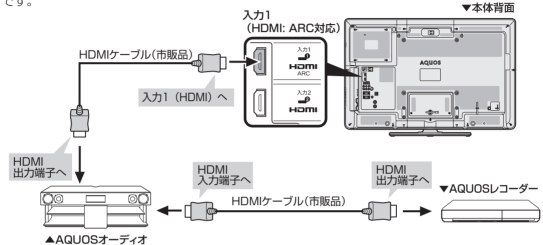
# 本機と AQUOS レコーダーを つなぐ



# AQUOS オーディオを 同時につなぐとき

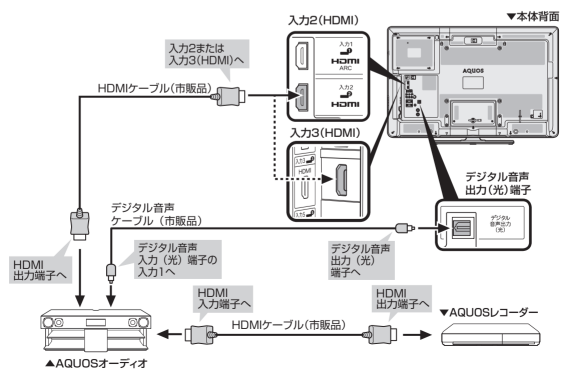
#### 本機の入力 1 (HDMI) 端子につなぐ場合

- 本機の入力 1 (HDMI) 端子は ARC (オーディオリターンチャンネル) に対応しています。本機の入力 1 (HDMI) 端子に ARC 対応の AQUOS オーディオをつなぐと、本機から AQUOS オーディオへの音声出力も HDMI ケーブル 1 本で可能なため、デジタル音声ケーブルをつなぐ必要がありません。
- ARC に対応した HDMI ケーブルをお使いください。ARC に対応していない HDMI ケーブルの場合、 音が出ない、音が途切れる、ノイズが混ざるといった症状が発生することがあります。
- ARC に対応していない AQUOS オーディオを接続する場合は、デジタル音声ケーブルの接続も必要です。



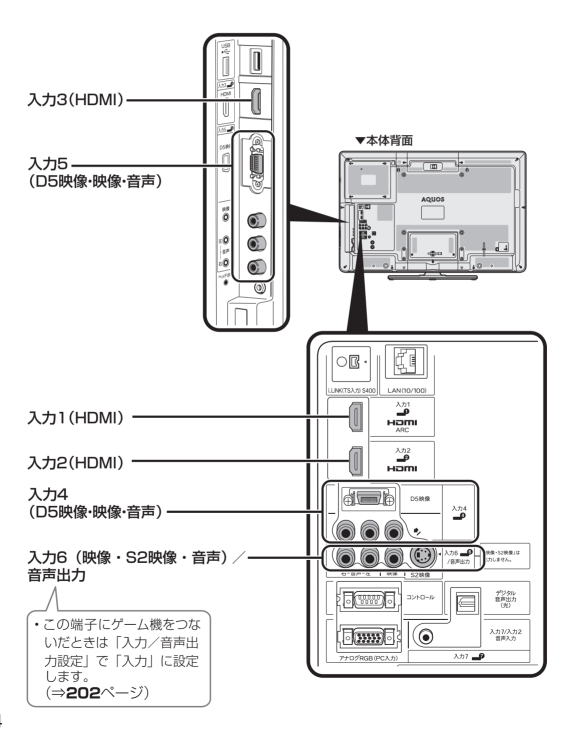
#### 本機の入力2または入力3(HDMI)端子につなぐ場合

 本機から AQUOS オーディオに音声信号を出力するために、本機と AQUOS オーディオをデジタル 音声ケーブルで接続してください。



# ゲーム機をつなぐ

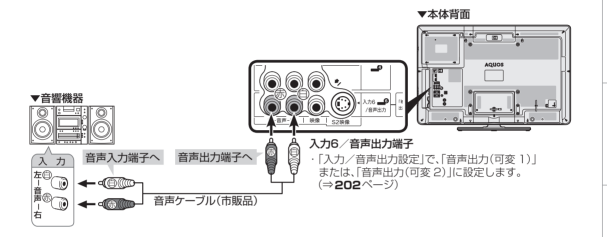
- 接続について詳しくは、ゲーム機の取扱説明書をご覧ください。ゲーム機の 種類により、本機と接続する端子や接続するケーブルが異なります。
- 本機の HDMI 入力端子は 1080p の信号入力に対応しています。1080p の映像信号を入力するときは、HIGH SPEED(カテゴリー 2)に対応した HDMI ケーブルをお使いください。



# オーディオをつなぐ

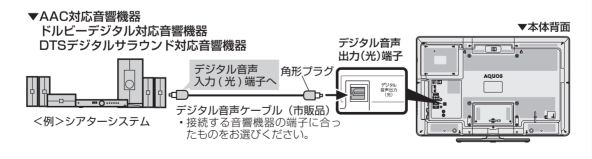
# アナログ音声端子 が付いたオーディオ機器 の場合

・ 本機の入力 6 / 音声出力端子につなぐとアナログ音声を楽しめます。

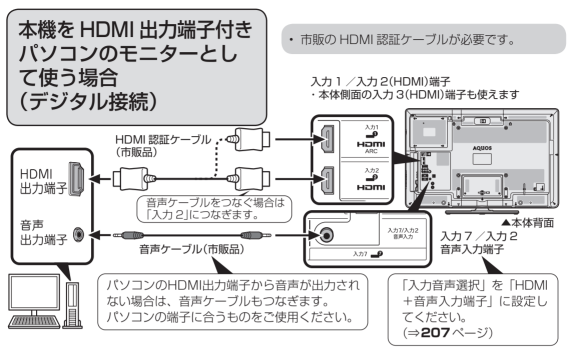


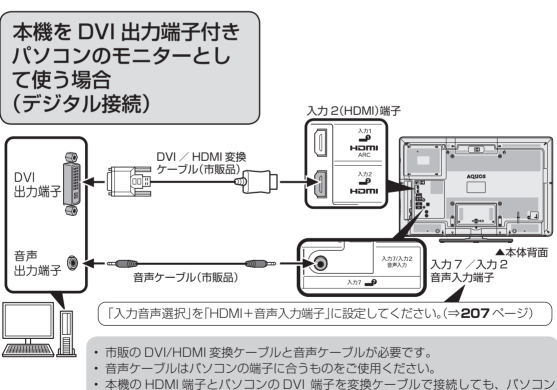
# デジタル音声(光)端子 が付いたオーディオ機器 の場合

• 本機のデジタル音声出力(光)端子は、MPEG2 AAC /ドルビーデジタル/ dts 音声フォーマットを出力できます。 AAC /ドルビーデジタル/ dts 対応の音響機器を接続すると、迫力ある音声で楽しめます。



# パソコンをつなぐ





によっては HDMI 規格に対し十分サポートされていないものもあり、パソコンの画

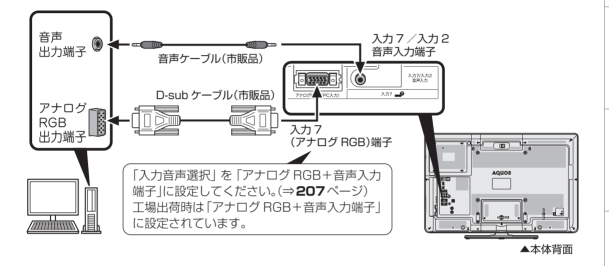
・ 本機で対応していない信号が入力されたときには「この入力信号には対応しておりません」と表示されます。その場合はお使いのパソコンの取扱説明書にもとづき本

面が正しく表示されなかったり、まったく表示されない場合があります。

機で対応している信号に設定してください。

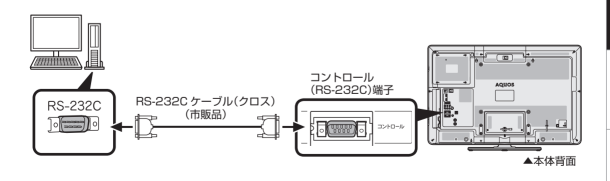
本機をアナログ RGB 出力端子付きパソコンの モニターとして使う場合 (アナログ接続)

- 市販の D-sub ケーブルと音声ケーブルが必要です。
- ・ 音声ケーブルはパソコンの端子に合うものをご 使用ください。



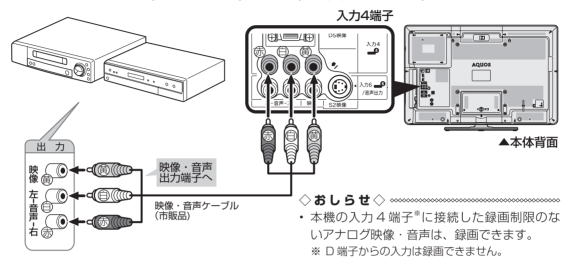
# パソコンで 本機を操作する場合 (RS-232C 通信)

ターミナルソフトなどを使って、チャンネル切換、音量調整、入力切換などの 本機の操作をするための接続です。



# 外部ビデオ入力の映像を HDD(ハードディスク) または BD に録画するときのつなぎかたについて

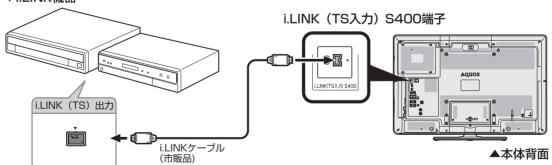
- 外部入力映像を本機の HDD(ハードディスク)または BD に録画するときは、本機の入力 4 端子に接続します。
  - ▼ビデオデッキやCATV (ケーブルテレビ) のSTB (セットトップボックス) など



# i.LINK 機器とのつなぎかたについて

• 下記の接続は、録画のための接続です。本機の i.LINK 端子は録画専用の入力端子ですので、i.LINK ケーブルを使っての視聴はできません。i.LINK 機器の映像を視聴するには、上記の接続や **288** ページのいずれかの接続もしてください。

#### ▼i.LINK機器



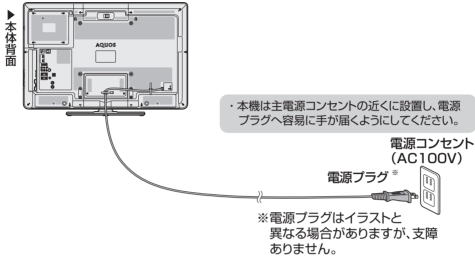
#### i.LINK(TS)

- i.LINK とは、i.LINK 端子を持つ機器間で、映像や音声などのデータ転送や、接続した機器の操作ができるシリアル転送方式のインターフェースです。i.LINK は、IEEE 1394 をなじみやすく表現するための呼称で、IEEE(米国・電気電子学会)によって標準化された国際標準規格です。
- ・ i.LINK はソニー株式会社の商標です。
- TS とはトランスポートストリーム(Transport Stream)の略で、多重信号形式の 1 つです。映像 や音声、データなどの個別のストリームを、アプリケーションや伝送路の種類によらずに共通の信号 形式で扱い、1 つのストリームとして伝送できるシステムのことです。

# 電源コードをつなぐ

#### 接続が終わるまでは、電源を入れないでください。

• 電源コードのプラグをご家庭のコンセントに接続します。

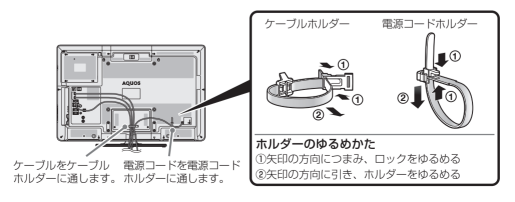


#### ◆ 重 要 ◆

- ・ 電源コードのプラグは抜けないように、確実に接続してください。
- ・電源プラグは、コンセントに差し込んだ直後に抜かないでください。まれに、初期設定の状態に戻り、「番組予約」などが消去されます。このような場合、必要に応じて再度、設定を行ってください。(再設定できないものもあります。)
- 使用中にいきなり電源プラグを抜いたり、電源をしゃ断したりしないでください。故障の原因になります。
- ・録画可能な BD-RE または BD-R を挿入した状態や、本体の POWER(電源)ランプが消灯している とき以外は、電源プラグを抜かないでください。ディスクが読めなくなったり、読み込みに時間がか かる場合があります。ディスクの読み込みが完了するまで 20 分以上かかる場合もあります。電源プ ラグを抜くときは⇒ **363** ページをご覧ください。

### つないだケーブルや電源コードをまとめる

本機につないだケーブルや、電源コードが誤って強く引かれた場合、端子部が破損するおそれがあります。端子部の負荷を軽減して破損防止を図るために、ケーブル類や電源コードはそれぞれ必ず、ケーブルホルダーと電源コードホルダーで固定してください。



# 本機を固定して転倒を防ぐ

# 注意

- ・地震等での製品の転倒・落下によるけがなどの危害を軽減するために、転倒・落下防止対策を行ってください。
- 転倒・落下防止器具を取り付ける壁や台の強度によっては、転倒・落下防止効果が大幅に減少します。その場合は、適切な補強を施してください。

また、転倒・落下防止対策は、けがなどの危害の軽減を意図した ものですが、すべての地震に対してその効果を保証するものでは ありません。

・転倒防止を行う前にすべての接続を済ませておいてください。

# テレビ台などに固定する

#### ◆ 重 要 ◆

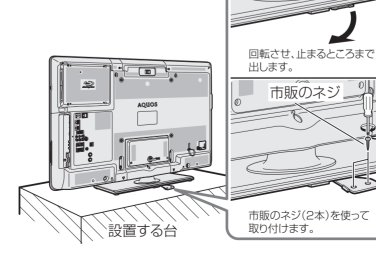
- ・ 必ず 2 人以上で作業を行ってください。
- 台の上に設置する場合は、本機の重量に耐えうる、十分な幅と奥行きのある、堅固で転倒しにくい台をお使いください。
- ・ 設置する台がガラスや金属など市販のネジで固定できない場合は、壁や柱に固定してください。(⇒**次** ページ)

# → 設置する台などの上に位置決めする

# 2

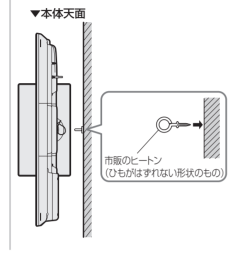
# 市販のネジを使い、固定金具の穴に 上からネジを取り付けて固定する

・ 市販のネジは、確実に固定できる形状のものを使用してください。

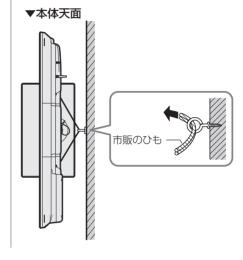


■ 壁または柱に、市販のヒートン(ひもがはずれない形状のもの)を取り付ける

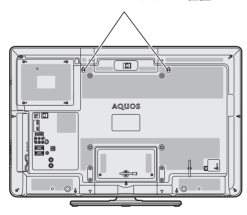
取り付けたヒートンが容易にはずれないことを、確認してください。



2 クランプと、壁または柱に取り付けたヒートンの穴に、市販の丈夫なひもを通して本機を固定する



▼LC-40DR3のクランプ位置





お読みください

便利な使いかた

ダビング

ファミリンク

パソコンをつなぐビデオ・オーディオ・

ホームネットワークインターネット/

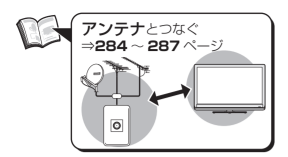
受信設定 設置・接続・

エラーメッセージ 故障かな?/

(仕様や索引)

English Guide

# 放送を受信するために最初に必要な 「かんたん初期設定」などの設定をする





お買いあげ後、B-CASカードを入れて、 初めて電源を入れると「かんたん初期設定」 の画面が表示されます。画面に従って操作・ 設定してください。地上デジタル・地上ア ナログ放送のチャンネルが設定されます。

#### ネットワーク機能(インターネットや IPTV な ど)をお使いになる場合は

ブロードバンドルーターと LAN 端子を市販の LAN ケーブルで接続してください。

#### かんたん初期設定の画面が表示されないときは

ホームメニューから「かんたん初期設定」を 行ってください。(⇒ **305** ページ)



#### 

• 設定中に戻るボタンで一つ前の画面に戻れます。

# メッセージを確認して決定 する



分定 /テナ設定 **音質設定** 

アンテナ線の接続はお済みですか? 

AVポジションを「標準」に設定しました。 ご家庭での視聴に適した映像・音声設定です。

#### 途中で設定を中止するときは

・ 電源をお切りください。 再度電源を 入れると「かんたん初期設定」画面 が表示されます。

#### B-CAS カードが正しく挿入されてい ないときは

• 「B-CAS カードを正しく挿入してく ださい。」と表示されます。

雷源を切り、⇒282ページの手順 に従って B-CAS カードを挿入して ください。

#### リモコンと本体のリモコン番号が異 なるときは

•「リモコンと本機のリモコン番号が 違うため操作できません。」と表示 されます。

**⇒ 366** ~ **367** ページの手順に 従ってリモコン番号の設定を行って ください。

### ①お住まいの地域を選ぶ



決定

を押す

设定 /設定 ンテナ設定 質·音質設定

お住まいの地域を設定してください。 関東 甲信越/北陸 中国/四国 九州/沖縄

お住まいの郵便番号を入力してください。

1 6 2 - 8 4 0 8

次へ

## ②お住まいの都道府県また は地域を選ぶ

#### 郵便番号を入力する



設定 ンテナ設定

定

10/02 5·音質設定 で入力し

決定 を押す

•「O」を入力するときは**[10**%]]を押し ます。



で選び 決定

を押す

# 「する |を選ぶ



- チャンネル設定が終わるまでしばら くお待ちください。
- ・ 自動的に地上デジタル放送・地上ア ナログ放送のチャンネルが登録され
- 手順5の画面が表示されたらチャン ネル設定は完了です。

### チャンネル設定の途中で、 「地上デジタル放送のチャンネルが 見つかりませんでした。」と表示 されたときは

- ・ 地上デジタル放送を受信できる地域の場合 本体の電源スイッチでいったん電源を切って UHF アンテナの接続を確認してください。電 源を入れ直すとかんたん初期設定の画面が表 示されます。
- ・ まだ地上デジタル放送を受信できない地域の場合 決定ボタンを押してください。アナログ放送 のチャンネル設定が始まります。

## チャンネル設定の途中で、 「地トアナログ放送のチャンネルが 見つかりませんでした。」と表示 されたときは

- ・ 地上アナログ放送を受信する場合 本体の電源スイッチでいったん電源を切って VHF/UHF アンテナの接続を確認してくだ さい。電源を入れ直すとかんたん初期設定の 画面が表示されます。
- ・ 地上アナログ放送を受信しない場合 決定ボタンを押して手順5へ進みます。

### 「する」または「しない」を選ぶ

• RS・CS アンテナを接続しない場合

は「しない」を選び、次ページの手

◆ BS・CSアンテナを設定する



で選び 決定

を押す

順フに進みます。 BS/CSのアンテナを設定しますか? 設定しない場合は、「しない」を選択してください。

设定 /設定 **ツテナ設定** する しない

「する」を選んだときは、「BS / CS アンテナ電源自動設定中 | の画 面が表示されます。次の画面が表示 されるまでしばらくお待ちください。



#### 次の画面が表示されたときは



- · BS·CS アンテナを接続していないとき 「次へ」を選び決定ボタンを押してください。
- · BS·CS アンテナを接続しているとき 本体の電源スイッチでいったん電源を切って、 BS・110度CSデジタル用アンテナケーブ ルの接続を確認してください。(⇒ **284** ~ **287** ページ)

電源を入れ直すとかんたん初期設定の画面が 表示されます。

#### 上記の画面で「手動で再設定」を選んだときは

-ро-у <u>ш</u> ш с т	1 m (1)m/c1 c/c/0/ccc
接続確認	受信強度が60以上になるように
地域設定	アンテナの向きを調整してください。
郵便番号設定	BS·CS アンニナ帝海 オート 入 切
チャンネル設定	アンテナ電源

た右カーソルボタンで、BS・CS アンテナ に電源を供給するかを選び、決定ボタンを押 したあと、「次へ」で決定ボタンを押すと、 次ページの手順 7 の画面が表示されます。

アンテナ接続を変更したときや移転などで BS・110 度 CS デジタル用アンテナの電 源の設定を変えるときは

(⇒307~308ページ)

を押す

#### 受信状態を確認して決定する



・「受信状態:良好です。【A】」と表示 されないときは下記の対処が必要です。

「受信状態: 良好です。【A】」と表示されないときは

画面に表示され るメッセージ例	対処のしかた
受信強度が 60 以 下です。【B】	受信強度が 60 以上になる ようにアンテナの向きや接 続を調整してください。
アンテナ信号が強 すぎます。【C】	アンテナ信号が強すぎるため、受信障害が発生しています。ブースターの調整や減衰器の取り付けが必要です。販売店などにご相談ください。
アンテナ信号が 不足しています。 【C】	ブースターの調整や取り付けが必要です。販売店などにご相談ください。
アンテナ信号が 良くありません。 【D】	受信強度が60以上で表示される場合、アンテナ信号が劣化しています。アンテナの設定が合っているか確認しても改善しない場合は、販売店などにご相談ください。
受信できません。 【E】	本体の電源スイッチでいったん電源を切り、アンテナの設置やアンテナ線を確認してください。(⇒ <b>284</b> ~ <b>287</b> ページ)

で選び

決定

を押す

# IPTV(ひかりTV)を見る場 合は「する」を選ぶ

IPTV (ひかり TV) を見るには

・ IPTV サービスの契約、光回線の契 約、ブロードバンド環境が必要です。 本機をブロードバンド環境につない でおいてください。

> IPTVサービスの設定をしますか? (IPTVサービスを提供する 光ファイバー回線の契約が必要です。)



する

しない

# 「次へ」を選ぶ

IPTVサービス設定が完了しました。



を押す

次へ

# 画質や音質を設定する場合 は「する」を選ぶ



AVポジション(⇒82ページ)がぴっ たりセレクトに設定されます。 「お好み画質・音質設定」は AV ポ

ジションが「ぴったりセレクト」の ときに有効となる設定です。

決定

を押す

# ①お好みの画像(または音 質)を選ぶ



②「次へ」を選ぶ



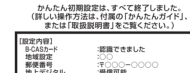
## 設定された内容を確認し、 間違いがなければ「完了」を 選ぶ





(決定)

を押す



郵便番号 地上デジタル 地上アナログ BS/CSアンテナ電源 IPTV設定 お好み画質

完了

:**=**( :受信可能 :受信可能 :オート:利用可能 :設定済み

再設定

:認識できました

設定内容が表示されますので確認 してください。

## 内容をご確認いただき 「確認」を選ぶ



これで設定は完了です。



映りかたを確かめましょう。 **⇒ 44** ページ

放送が受信できないときは

⇒ 324 ~ 327 ページ

#### ◇おしらせ◇ ┈┈┈┈

B-CAS カードが正しく挿入されているかをテ ストできます。 (「システム動作テスト」 ⇒ **359** ページ)

# 引っ越しなどで 「かんたん初期設定」を やり直す場合は



### ホームメニューから「設定し を選ぶ













を押す

#### 「!(視聴準備) |を選ぶ



#### 「かんたん初期設定」を選ぶ



•「かんたん初期設定」が表示されま すので、かんたん初期設定を行って ください。(⇒ **302** ページ)

# 「かんたん初期設定」を行っても受信できない放送が あるときや設定の変更をしたい場合

・次の設定を行ってください。

# する

- デジタル放送用アンテナの設定を・ デジタル放送のアンテナの向きの調整や信号の強さのテスト、 BS・110 度 CS デジタル放送用アンテナへの電源供給の設 定を行います。(⇒ **307** ページ)
- ル放送を受信するために(地域選 択/郵便番号設定)
- お住まいの地域向けの地上デジタ・デジタル放送の地域情報を視聴するために、お住まいの地域 を選んで郵便番号を入力します。(⇒309ページ)
- 地上デジタル放送のチャンネルを・ 追加したり設定をやり直すときは
  - 受信できる地上デジタル放送のチャンネルを探します。 (⇒311ページ)
- デジタル放送のチャンネルの個別・ 設定
- デジタル放送のチャンネルの設定を個別に変更することもで きます。(**⇒312**ページ)
- 地上アナログ放送のチャンネルを・ 追加したり設定をやり直すときは
- 地上アナログ放送(従来の VHF·UHF 放送)の受信設定です。 工場出荷時は、東京地区で受信できる VHF チャンネルが設定 されています。
  - 受信できる地上アナログ放送のチャンネルを探します。 (⇒314ページ)
- 個別設定
- **地上アナログ放送のチャンネルの**・地上アナログ放送のチャンネルの受信状態や設定を個別に変 更することもできます。(⇒ **322** ページ)
- **CATV(ケーブルテレビ)のチャ・** CATV チャンネルのスキップを解除します。(⇒ **323** ページ) ンネルの設定
- るための設定
- 地デジ難視対策衛星放送を視聴す・BS291ch~BS298chは一般の方は視聴できない放送のた め、非視聴に設定されています。この放送を視聴する場合は、 スキップ設定 (⇒ **313** ページ) で [BS デジタル | の [地デジ難 視対策衛星放送 | を「一括設定 | で「両方しない | に設定し てください。

# 110 度 CS デジタル放送を 視聴するための準備

• 110 度 CS デジタル放送を初めて選局するときは、CS ネットワーク情報を取得する必要があります。次の手順で操作してください。



CSデジタル放送を選ぶ

**CS** を押す

2

100ch を選んで、約5秒待 つ

・/

3

001chを選んで、約5秒待 つ

Ð,

2010年8月現在CS001chは放送されていません。

4

番組表

を押す

選局したい放送局のチャン ネル番号が表示されること を確認する

# 選局したい放送局のチャンネル番号が表示されない場合

数字ボタン(チャンネルボタン) [1] または
 2点 を押し、目的のチャンネル番号が表示されるまで、約5秒待ちます。(1] または
 2点 を押したとき、「現在放送されていません。[E203]」と表示される場合がありますが、そのままの状態で約5秒待ってください。そのまま待つことでCSネットワーク情報を取得することができます。)

# デジタル放送用アンテナの 設定をする

- デジタル放送用のアンテナの接続を変更 したときなどは、再度アンテナ設定画面 を見ながらアンテナ電源の設定やアンテ ナの向きを調整します。(初めて設置する ときや引っ越したときなどは、「かんたん 初期設定 | (⇒302・305ページ)を行っ てください。)
- 地上デジタル放送にはアンテナ電源入/ 切の設定はありません。

#### アンテナ雷源の設定

項目	内 容
オート	<ul><li>・個人でアンテナを設置しているときに選びます。</li><li>・本機の電源が入っているとき、アンテナ電源の設定を自動的に制御してアンテナに電源を供給します。(リモコンで電源を切ったときは、アンテナ電源も切れた状態になります。)</li></ul>
入	<ul> <li>「オート」を選んでBSデジタル放送 が受信できたりできなかったりする ときは、「入」を選びます。</li> <li>本機の電源が入っているとき、アン テナに電源を供給します。リモコン で本機の電源を切ったときも、常に アンテナ電源は「入」になります。</li> </ul>
切	<ul><li>共聴アンテナに接続しているときなど、電源を供給しないときに選びます。</li><li>アンテナ電源が常に「切」になります。</li></ul>

#### アンテナ設定画面について

- 共聴アンテナなどに接続したときの「BS・ CS アンテナ電源」の設定を誤って「入」にし たり、新しくアンテナの接続を変更したりし た場合で、「アンテナ線の接続や設定に不具合 がありますのでアンテナ電源を「切」にしま した。受信できない場合は、本体の電源を切っ てから、アンテナの接続を確認してください。 などのお知らせが表示されたときは、電源を 入れ直してください。
- ・ アンテナ設定画面は無操作のまま 1 分経過し ても消えません。消すときは、終了ボタンを 押してください。

### アンテナの電源の設定を変える/ 雷波の強さ(受信強度)を確認する

アンテナに電源を供給するかどうかの設 定と、受信強度の確認・調整をします。

#### **•** ......

• アンテナ電源供給の設定は、アンテナに対し て電源を供給するためのものです。もし、本 機とアンテナの間にブースターなどの機器を 接続して使用される場合は、専用の電源が必 要です。

# BSデジタル放送を選ぶ

・ 画面に「放送が受信できません」と 表示されても、設定はできます。

# を押す

BS

## ホームメニューを表示して、 「設定」-「≁(視聴準備)」-「テレビ放送設定 |を選ぶ







を押す

#### 選びかたは、**38~43**ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例 チャンネル 設定





で選び



を押す

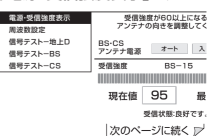
で選び

(決定 を押す

# 「アンテナ設定」を選ぶ



#### 「電源・受信強度表示」を選ぶ



English Guide

#### ◆ アンテナに電源を供給するための設定

# 5

## 「オート」「入」「切」のいずれ かを選ぶ







#### ◆ 受信強度の調整

# 6

## 受信強度が最大になるよう にアンテナの向きを調整す る



 受信強度が60以上になるように、アンテナの向きを調整してください。 (アンテナの向きの調整が済んでいる場合は、この手順は必要ありません。)

# 7

## 調整が終わったら決定ボタン を押す



を押す

操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

#### 

- 手順6で「受信状態:良好です。【A】」と表示されないときは、「アンテナ受信強度に関するエラーメッセージ」(⇒348ページ)をご覧になり適切な処置を行ってください。
- 受信強度表示はアンテナの角度の最適値を確認するためのものです。表示される数値などは、具体的な受信強度などを示すものではありません。(表示される数値は、受信 C/N\*の換算値です。)
  - ※受信 C/N とは放送に関する信号とノイズなどの不要な信号の割合です。

## デジタル放送の受信強度の確認 (信号テスト)をするときは

- 各デジタル放送の信号テストができます。(例) BSデジタル放送の信号テストをする
  - 1 307ページの手順1~4を行い、 「信号テストーBS」を選び、決定する

電源·受信強度表示	BS衛星信号テスト						
周波数設定	BS-1	BS-3	BS-5				
信号テストー地上D	BS-9	BS-11	BS-13				
信号テストーBS	BS-17	BS-19	終了				
信号テストーCS							
	受信強度	BS-15					

#### 2 カーソルボタンで 確認したい項目を選び、決定する

現在、信号が送られているのは「BS-1」 「BS-3」「BS-9」「BS-13」「BS-15」 「BS-17」です。(2010年8月現在)



- 「受信状態:良好です。【A】」と表示されていることを確認してください。
- 「受信状態:良好です。【A】」と表示されないときは、「アンテナ受信強度に関するエラーメッセージ」(⇒348ページ)をご覧になり、適切な処置を行ってください。

#### 3 カーソルボタンで 「終了」を選び、決定する

操作を終了する場合は、ホームボタン を押します。

#### ◇おしらせ◇ ......

#### 地上デジタル放送・110 度 CS デジタル放送 の受信強度の確認(信号テスト)について

 手順 1 (307ページの手順 4)で「信号テストー 地上 D」または「信号テストー CS」を選び、 決定ボタンを押します。あとは同じ要領で行っ てください。

#### 周波数設定について

・手順 1 (307 ページの手順 4)で「周波数設定」 を選ぶと、新しい衛星が追加されたり現在の 衛星が故障したりした場合などに、新しい周 波数を入力することで受信に必要な情報を取 得できます。

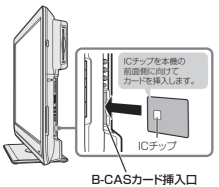
通常は、設定する必要はありません。

(例: BS15 のアンテナ受信周波数 11996 を 入力すると 15ch の受信強度が表示されます。) お住まいの地域向けの 地上デジタル放送を 受信するために (地域選択/郵便番号設定)



#### ◆ 重 要 ◆

B-CAS カードは正しい向きに挿入してありますか。正しい向きに入っていないとデジタル放送が受信できません。(⇒ 282 ページ)



#### 地域選択/郵便番号設定

- ・地上デジタル放送の地域情報を受信する ために、地域設定をお住まいの地域に設 定します。
- チャンネル設定(⇒311ページ)の前に、必ず地域設定をしてください。
- お客様がお住まいの地域に向けたデジタル放送の緊急ニュースなどの文字情報やデータ放送などの地域情報を受信するために必要です。

### ◆ 地域選択 ◆

# 1

## ホームメニューを表示して、 「設定」ー「ナ(視聴準備)」ー 「テレビ放送設定」を選ぶ

(南赤山)を押し選びかたは、38~43ページをご覧ください。▼ホームメニューの画面例







# 2





を押す

# 「地域設定」を選ぶ



3

# 「地域選択」を選ぶ







#### ◇おしらせ◇ ......

- ・「地域選択」は、工場出荷時は「関東」-「東京」に設定されています。
- 地域選択を変更した場合は、「チャンネル設定」 から「地上デジタルー自動」を行ってください。





決定を押す

#### お住まいの地域を設定してください。 甲信越/北陸 関東 中部/東海 近畿 中国/四国 九州/沖縄

# お住まいの都道府県または 地域を選ぶ



決定 を押す

定	お住まいの地域を	設定してください。
	茨城	栃木
	群馬	埼玉
	千葉	東京
	東京 島部	神奈川

## ◆ 郵便番号設定 ◆

ホームメニューを表示して、 「設定」-「ナ(視聴準備)」-「テレビ放送設定」を選ぶ





で選び



を押す



#### 「地域設定」を選ぶ



# 「郵便番号設定」を選ぶ





郵便番号を入力する

お住まいの郵便番号を入力してください。 162-8408

10/0? で入力し

決定 を押す

- 入力した番号を修正するときは、修 正したい欄を左右カーソルボタンで 選び、数字ボタン(チャンネルボタ ン) で入力をやり直します。
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

#### 

• 郵便番号で「O」を入力したい場合は、**10**/000 を押します。

決定

↑ホーム

# 地上デジタル放送の チャンネルを追加したり 設定をやり直すときは

• 地上デジタル放送のチャンネル設定を再 度行う場合の手順です。チャンネル設定 の前に、必ず「地域設定」(⇒309ページ) をしてください。



#### 

• 「地上デジタルー自動」を行った後で、新し く開始された放送チャンネルを追加する場合、 手順4-②で「地上デジタルー追加」を選び ます。すでに登録されているチャンネルはそ のまま残り、新しく確認されたチャンネルが 追加されます。追加が終わったら、「終了」で 決定ボタンを押します。

#### 

#### 地上デジタル放送の CATV (ケーブルテレビ) 放送対応について

- CATV による地上デジタル放送の視聴につい ては、お客様が契約されている CATV 会社に お問い合わせください。
- 本機で受信できるケーブルテレビ (CATV) の方式は、「パススルー方式」(UHF帯、ミッ ドバンド [MID] 帯、スーパーハイバンド 「SHB] 帯、VHF帯) です。「トランスモジュ レーション方式 | の場合、ケーブルテレビ専 用受信機を介して視聴できます。
- CATVパススルー方式とは、CATV配信局 が地上デジタル放送を、内容はそのままで CATV 網に流す放送方式です。この方式では、 地上デジタル放送が本来使っている UHF 帯の チャンネルとは異なる他のチャンネルに周波 数を変換して再送信することがあります。

地上デジタル放送を選ぶ

#### ★ホーム を押し







を押す

# テレビ放送設定

ホームメニューを表示して、

「設定」ー「ナ(視聴準備)」ー

選びかたは、**38** ~ **43** ページをご覧ください。

視聴進備

設定

かんたん初期設定

**∱** 및 **∮** ∮ 🖻 🗹

「テレビ放送設定 |を選ぶ

▼ ホーハメニューの画面例

チャンネル



①[地トデジタル |を選ぶ

## ②「地上デジタルー自動」を 選ぶ



チャンネルサーチを行い、お住ま 地域の地上デジタル放送のチャン 自動登録します。

この設定でチャンネルサーチを実行し

現在の地域設定は ○○ で?

決定

を押す





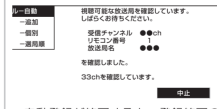
決定

を押す

### 「する」を選ぶ



自動登録が始まります。



- 自動登録が終了すると、登録終了の 画面が表示され、しばらくすると手 順3の画面に戻ります。
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

# デジタル放送の チャンネルの個別設定

登録したデジタル放送のチャンネルは、 次の設定内容を変更できます。

項目	内容
数字ボタン	<ul><li>リモコンの数字ボタン(チャン ネルボタン)を押したときに受</li></ul>
	信するチャンネルを設定します。
枝番	・受信した放送局の3桁チャンネル番号が重複している場合は、4桁め(枝番)を変更して区別できます。 (地上デジタル放送の場合のみ)
スキップ	<ul><li>選局(&lt;順/V逆)ボタン(緑) で選局をしたときに、視聴しな いチャンネルを飛ばせます。 「する」でスキップが設定され、 「しない」で解除されます。</li></ul>

#### ◇おしらせ◇ ......

#### 地上デジタル放送の受信チャンネル番号と枝番 について

- 地上デジタル放送では、1~12の数字ボタ ン (チャンネルボタン) の番号のほかに、3 桁のチャンネル番号が付けられています。1 つの放送局が複数の番組を同時に放送する場 合には、3桁のチャンネル番号で区別するこ とになります。
- ・ 3 桁のチャンネル番号は、放送地域内(都府県、 北海道は7地域)ではそれぞれ別番号になっ ています。従って、通常は3桁で放送番組を 特定できます。ただし、お住まいの地域により、 隣接する他地域の放送も受信できることがあ ります。この場合は、3 桁チャンネル番号が 重複することがあります。このときは、さら にもう 1 桁(これを「枝番」といいます)を 入力して選局することになります。



#### (例) 地上デジタル放送の数字ボタンを変更する

# デジタル放送を選ぶ





CS

 $\mathcal{O}$ いずれか を押す

ホーム

## ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「ナ(視聴準備) |-「テレビ放送設定」を選ぶ

選びかたは、**38~43**ページをご覧ください。







を押す



「チャンネル設定 |を選ぶ



で選び



を押す

#### $\times \times \times$ $\times \times \times$ 視聴進備 テレビ放送設定 チャンネル設定 「地トデジタル」

設定

# 「BSデジタル」 「CSデジタル」 のいずれかを選ぶ

トチャンネル

で選び (決定

を押す

地上デジタル BSデジタル CSデジタル

地上デジタル放送の受信チャンネルの (チャンネル設定をする前に、必ず地) お住まいの地域に設定しておいてく

ホーム

- 「地上デジタル」を選んだ場合は、 手順 5 に進みます。
- 「BS デジタル |または「CS デジタル | を選んだ場合は、手順6に進みます。

「地上デジタルー個別」を

選ぶ

で選び



地上デジタルー自動 チャンネル 3桁 一泊加 テレビ 1 00000 051 **テレビ 2 ●●●●** 一個別 061 -選局順 テレビ 3 ●●●●● 121 テレビ 🛂 ●●●●● 041 テレビ 5 ●●●●● 021

## 変更したいチャンネルを選ぶ





を押す





# 「数字ボタン」を選ぶ

'ルー自動	チャンネル	3桁 スキップ								
一追加	テレビ 🚺 ●●●●●	051-1	<b>A</b>							
一個別	テレビ 2 ●●●●●	051-2								
一選局順	テレビ 3 ●●●●●	121								
	テレビ 4 ●●●●●	041								
	テレビ 5 ●●●●●	021	▼							
変更する項目を選択してください。										
	数字ボタン 枝番 ス	キップ戻る								

- ・ 枝番を入力する場合は、「枝番」を 選び、**1**\*2~**9**wxzを押します。
- チャンネルをスキップする場合は、 「スキップ」を選び、左右カーソル ボタンで「する | を選びます。この メニューで行ったスキップ設定は、 右記のチャンネルスキップ設定と連 動します。

# 入力欄に数字を入力して 決定する



12 ± / ¥ で入力し



を押す

数字ボタンが重複している場合は、 「数字ボタンが重複しています。置 き換えますか? | と表示されます。 (枝番の場合は、「枝番が重複してい ます。置き換えますか? | と表示さ れます。)

数字ボタンを置き換える場合 手順9に進みます。

置き換えずに別の数字にする場合 画面の「戻る」を選び、別の数字を 入力して決定ボタンを押してくださ

U)

### 「確認」を選ぶ

• 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。



で選び



を押す

#### チャンネルスキップ設定

- 「地上DI「BSI「CSIボタンのいずれかを 押して、デジタル放送を選ぶ
- ホームメニューを表示して、「設定」-「白(機能切換)」-「番組表設定」を選ぶ

選びかたは、**38~43**ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例

#### 番組表設定

- 上下カーソルボタンで 「スキップ設定」を選び、決定する
- 上下カーソルボタンで「地上デジタル」 「BSデジタルI「CSデジタルIのいずれ かを選び、決定する
- ト下カーソルボタンで 「放送事業者」を選び、決定する
  - ・「スキップ設定を一括で行うか個別に 行うかを選択してください」と表示さ れます。
  - ・CS デジタルの場合、「放送事業者 | でのスキップ設定は選べません。
- カーソルボタンで「一括設定」または 「個別設定」を選び、決定する
  - ・「この放送事業者内の全てのチャンネ ルを番組一覧表と、選局順逆時にス キップしますか?」と表示されます。
  - ・CS デジタルの場合、「一括設定」は 選べません。
- カーソルボタンで「両方する」 「番組表のみ」「選局のみ」「両方しない」 のいずれかを選び、決定する

#### 両方 選局時と番組表のどちらもスキップします。 する • この設定をしたチャンネルは、選局時と、

- 番組表のどちらにも、表示されなくなります。 番組表のみ表示されなくなります。
- 番組表 選局時は表示されます。 のみ
- ・ 選局時のみ表示されなくなります。 選局 のみ 番組表には表示されます。
- 両方 • 選局時と番組表のどちらもスキップさ しない れません。 • この設定をしたチャンネルは、選局時 と番組表のどちらにも表示されます。
- 操作を終了する場合は、ホームボタンを押し ます。

#### 

地デジ難視対策衛星放送(BS291ch~ BS298ch) は一般の方は視聴できないため、 工場出荷時の設定は、「両方する」になってい ます。この放送を視聴する場合は、BS デジタ ルの「地デジ難視対策衛星放送」を一括設定 で「両方しない」に設定してください。

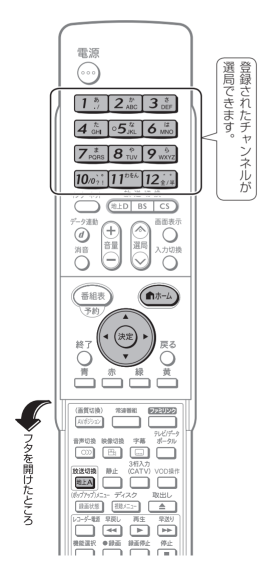
# 地上アナログ放送の受信の設定を 個別に行うときは

# 地上アナログ放送の チャンネルを追加したり 設定をやり直すときは

- お住まいの地域で受信できる VHF と UHF のチャンネルを自動的に登録できます。
- 登録できるチャンネルは最大 12 局です。

#### ▲ 重 要 ▲ ......

- 登録完了まで電源を切らないでください。
- この操作を行うと、現在登録されているチャ ンネルが消去され、新たにチャンネルが登録 されます。



# 地上アナログ放送を選ぶ

地上A を押す

ホームメニューを表示して、 「設定」-「∤(視聴準備)」-「テレビ放送設定 |を選ぶ



で選び 決定

を押す

## 「チャンネル設定 |を選ぶ



かんたん初期設定 テレビ放送設定

で選び

決定

を押す

「地上アナログ」を選ぶ



で選び 決定

を押す

で選び (決定)

を押す

選ぶ 地上アナログー自動 受信できるアナログ放送局を探し 一追加 登録し直します。 一地域番号 一個別

「地上アナログー自動 |を

# 「する」を選ぶ

ゲー自動

一追加

一地域番号 一個別



で選び

を押す

画面左上に「サーチ中」が表示されます。

する

受信できるアナログ放送局を探して、

登録し直します。

しない



- 見つかったチャンネルが表示されます。
- 放送チャンネルがまったく見つからない場合は、設定前のチャンネルが表示されます。
- チャンネル設定が完了すると「登録 しました」と表示され、しばらくす ると手順3の画面に戻ります。
- 操作を終了する場合は、ホームボタンを押します。

# 「地上アナログー自動」を行っても受信できないチャンネルがあるときは

- 地域番号一覧表(⇒318~321ページ) に掲載されている都市の近郊にお住まいの場合、掲載されているチャンネルと放送局名が正しい場合は、その都市の地域番号で設定してください。
- ・お住まいの都市の地域番号で設定しても受信できない場合があります。このときは、「地上アナログー追加」(⇒前ページの手順 5)または「地上アナログー個別」(⇒322ページ)を行ってください。
- 地域番号を設定したときに、地域番号一覧表に放送局名が記載されていないチャンネルは、 自動的にチャンネルスキップされます。(地域番号「000」は除く)
- ・ 地域番号設定をした後、「地上アナログー追加」 を実行すると、受信できる放送局が増える場 合があります。(UHF 放送が受信できる地域 など)

#### 「地上アナログー地域番号」について

- ・「地上アナログー自動」を行ってもチャンネルが受信できない場合、「地域番号早見表」(⇒316~317ページ)、「地域番号一覧表」(⇒318~321ページ)で都市名·放送局名・受信チャンネルを確認し、手順5で「地上アナログー地域番号」を選びます。お住まいの地域に最も近い都市名の地域番号を数字ボタン(チャンネルボタン)または左右カーソルボタンで入力し、「開始」で決定ボタンを押します。
- 工場出荷時は、地域番号「000」に設定されています。

#### 「地上アナログー追加」について

・空きチャンネルに追加できる放送局がないか どうかを自動で探したい場合、手順**5**で「地 上アナログー追加」を選び、左右カーソルボ タンで「する」を選んで決定します。見つかっ たチャンネルが右側に表示されていきます。

地域番号早見表/地域番号一覧表 ⇒316~321ページ

# 地域番号早見表

五十音	都 市 名	地域番号	五十音	都	市	名	地域番号	五十音	都	市	名	地域番号
あ	会津若松市	021	お	大	垣	市	047	<	熊	本	市	090
	青 森 市	010		大	阪	市	061		倉	敷	市	070
	明石市	063		大	館	市	016		久	留米	市	085
	昭島市	030		大	津	市	058		呉		市	073
	秋 田 市	015		大	牟 田	市	086	2	高	知	市	082
	阿久根市	095		畄	崎	市	054		甲	府	市	043
	上 尾 市	027		畄	Щ	市	070		神	戸	市	061
	朝霞市	027		沖	縄	市	096		郡	Щ	市	019
	旭 川 市	002		小八	樽	市	007		小人	金井	市	030
	足利市	027		小八	田原	市	035		越	谷	市	027
	厚 木 市	033		帯	広	市	005		小	<u> </u>	市	030
	網走市	001		小	山	市	027		小	牧	市	054
	我 孫 子 市	029	か	各	務原	市	106		小	松	市	041
	尼崎市	061		加	古川	市	063	さ	さし	いたま	市	027
	安 城 市	054		鹿	児島	市	094		堺		市	061
い	飯田市	045		橿	原	市	065		佐	賀	市	087
	池田市	061		柏		市	029		酒	田	市	018
	生 駒 市	061		春	日井	市	054		相	模 原	市	033
	石 巻 市	014		春	日部	市	027		佐	倉	市	029
	和泉市	061		門	真	市	061		佐	世保	市	089
	伊勢崎市	025		金	沢	市	041		札	幌	市	001
	伊 丹 市	061		鎌	倉	市	033		座	間	市	033
	市川市	029		ĮIK	谷	市	054		狭	Щ	市	027
	一宮市	054		Ш		市	027	しし	静	畄	市	049
	市原市	029		Ш	越	市	027		下	関	市	075
	茨 木 市	061		Ш	崎	市	033		周	南	市	074
	今 治 市	081		河口	勺長野	市	061		上	越	市	038
	入 間 市	027		Ш	西	市	064	す	吹	田	市	061
	いわき市	020	き	木	更津	市	029		鈴	鹿	市	057
	岩国市	077		岸	和田	市	061	世	瀬	戸	市	054
う	宇 治 市	060		北	九州	市	084		仙	台	市	013
	宇都宮市	101		北	見	市	009	そ	草	加	市	027
	宇部市	076		岐	阜	市	047	た	大	東	市	061
	浦安市	029			都市	1	060		高	岡	市	040
え	海老名市	033		京	都市	2	098		高	崎	市	025
	江 別 市	001		桐	生	市	102		高	槻	市	061
お	青 梅 市	030	<	釧	路	市	004		高	松	市	078
	大 分 市	091		熊	谷	市	103		宝	塚	市	061

五十音         都         市         名         地域番号         五十音         都         市           多 摩 市         105         105         八 戸 市         011         三 島         三 島         三 島         三 馬         三 馬         三 馬         水 戸         都 城         宮 崎         水 戸         都 城         宮 崎         水 戸         都 城         宮 崎         本 崎         立 崎         立 高         五 崎         立 高         野 東久留米市         030         も 盛 岡         市 日         立 蔵 岡         京 園         市 日         立 蔵 岡         市 日         立 市 日         立 蔵 岡         市 日         本 日         市 日         本 日         市 日         本 日         本 日         本 日         本 日         本 日         本 日         本 日         本 日         本 日         本 日         本 日         本 日         本 日         本 日         本 日         本 日         本 日         本 日 <th>市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市</th> <th>027 052 030 022 092 092</th>	市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市	027 052 030 022 092 092
多摩市 105       八戸市 011       三島         まケ崎市 034       田市 069       水戸         田市 069       水戸       水戸         湖布市 030       半田市 050       部城         中田市 054       宮崎         大阪市 050       中田市 054         大阪市 061       北蔵野         東久留米市 030       室蘭         東久留米市 030       を盛岡         東京23区 030       市 059         藤島市 097       日立市 023         所沢市 027       ひたちなか市 022         日野市 030       大阪津         八戸市 061       大阪町         京田市 030       大阪町         京田市 030       大阪町         京田市 059       中央板         大阪市 022       大阪市 030	市 市 市 市	030 022 092 092
千葉市 029       浜田市 069         調布市 030       浜松市 050         津市 057       半田市 054         つくば市 029       東大阪市 061         土浦市 029       東久留米市 030         韓岡市 018       東村山市 030         東京 2 3 区 030       市 059         徳島市 097       日立市 023         所沢市 027       ひたちなか市 022         日野市 030       大阪市 030         大坂市 022       大坂市 030         大坂市 030       大坂市 04	市 市 市	022 092 092
調布市 030     浜松市 050     都城 宮崎       つくば市 029     サ東大阪市 061     む 武蔵野 宝蘭       土浦市 029     東大阪市 030     室蘭       農 両市 018     東村山市 030     毎 盛 岡 守 口       藤島市 097     日立市 023     サ矢板       所沢市 027     ひたちなか市 022     焼津       島 取市 067     日野市 030     八尾	市 市 市	092 092
プロイボ市 029       学田市 054       宮崎         土浦市 029       東大阪市 061       む 武蔵野室 蘭         農岡市 018       東大阪市 030       も 盛岡         東京23区 030       東村山市 030       も 盛岡         産島市 097       日立市 023       ケ 板         所沢市 027       067       07         島取市 067       単 田市 054       宮崎         東大阪市 030       も 盛岡       中 口         京根市 059       中 矢板         砂たちなか市 022       焼津         日野市 030       八尾	市市	092
つくば市 029     ひ 東大阪市 061     む 武蔵野 宝蘭 東久留米市 030       土浦市 029     東久留米市 030     室蘭 原材山市 030       農市 097     市 097       所沢市 027     ひたちなか市 022       島取市 067     日野市 030	市	
土 浦 市 029     東久留米市 030     室 蘭       鶴 岡 市 018     東京23区 030     東京 030     市 059     中 口       徳 島 市 097     日 立 市 023     ケ 矢 板       所 沢 市 027     日 野 市 030     焼 津       日 野 市 030     大 板		030
鶴岡市 018     東京23区 030       徳島市 097     日立市 023       所沢市 027     ひたちなか市 022       島取市 067     野市 030	市	
と     東京23区     030       徳島市 097     日立市 023     ヤ 矢 板       所沢市 027     ひたちなか市 022       鳥取市 067     日野市 030	-	800
徳島市 097     日立市 023     や 矢板       所沢市 027     ひたちなか市 022     焼津       鳥取市 067     日野市 030     八尾	市	012
所 沢 市 027     ひたちなか市 022     焼 津       鳥 取 市 067     日 野 市 030     八 尾	市	061
鳥 取 市 067 日 野 市 030 八 尾	市	100
	市	049
	市	061
	市	029
富山市 039 枚方市 061 八代	市	090
豊川市 055 平塚市 034 山形	市	017
豊田市 056 弘前市 010 山口	市	074
豊中市 061 広島市 071 大和	市	033
豊橋市 055 高井市 042 よ 横須賀	市	033
富田林市 061 福 岡 市 083 横 浜	市	033
な     長     両     市     037     福島     市     019     四日市	市	057
長崎市 088 福山市 072 米子	市	068
長野市     044     藤枝市     053     わ和歌山市       流山市     029     藤沢市     033     和歌山市	]	107
流 山 市   029   藤 沢 市   033   和歌山市		099
那 覇 市 096 富士宮市 051		
奈良市 065 府中市(東京) 030		
習志野市 029 船橋市 029		
C 新潟市 037 へ 別府市 091		
新座市 027 ほ 防府市 074		
新 居 浜 市   080   ま   前 橋 市   025		
西宮市 061 町田市 033		
<b>ぬ</b> 沼 津 市 052 松 江 市 068		
<b>ね</b> 寝屋川市 061 松 阪 市 057		
<b>の</b> 野田市 029 松戸市 029		
延 岡 市 093 松 原 市 061		
<b>は</b> 函館市 003 松本市 046		
秦 野 市 036 松 山 市 079		

# 地域番号一覧表

	リモコ	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道	都市名	地域						受信チャ	ァンネル					
府県	Bhilida	番号						放送	1					
工場出荷	時設定	000	1	2	3	4	5 5	6	7	8	9	10	11	12 12
<u> </u>			1	2	3	17	5	6	27	8	35	10	11	12
	札幌	001	北海道放送		NHK 総合	- ' / テレビ北海道	札幌テレビ		北海道文化放送		北海道テレビ			NHK 教育
	+0111	000	1	2	33	37	39	6	7	8	9	10	11	12
	旭川	002		NHK 教育	テレビ北海道	北海道文化放送	北海道テレビ		札幌テレビ		NHK 総合		北海道放送	
	函館	003	21	27	35	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	шиц		テレビ北海道	北海道文化放送	北海道テレビ	NHK 総合	_	北海道放送	_			NHK 教育		札幌テレビ
	釧路	004	1	2 NHK 教育	39 北海道テレビ	41 北海道文化放送	5	6	7 札幌テレビ	8	9 NHK 総合	10	11 北海道放送	12
			32	2	34	4	5	6	7	8	9	10	11	12
北海道	帯広	005	北海道文化放送		北海道テレビ	NHK 総合		北海道放送				札幌テレビ		NHK 教育
	苫小牧	006	47	49	51	53	55	57	61	8	9	10	11	12
	口小权	000	テレビ北海道	NHK 教育	NHK 総合	北海道文化放送	北海道放送		北海道テレビ					
	小樽	007	24	2	26	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			テレビ北海道 1	NHK 教育 2	北海道文化放送	北海道テレビ 37	39	6	札幌テレビ	8	北海道放送	10	NHK 総合	12
	室蘭	800		NHK 教育	テレビ北海道	北海道文化放送	北海道テレビ		/ 札幌テレビ		NHK 総合	10	北海道放送	16
	Jr.C	000	1	2	3	4	59	61	7	8	9	10	53	12
	北見	009		NHK 教育			北海道文化放送	北海道テレビ	札幌テレビ		NHK 総合		北海道放送	
	青森	010	1	2	3	4	5	6	38	8	34	10	11	12
青森	13 AA	0.0	青森放送テレビ		NHK 総合		NHK 教育		青森テレビ		青森朝日放送			
	八戸	011	1	2	33	4	31	6	7	8	9 NHK 総合	10	11	12
			1	2	青森テレビ	4	青森朝日放送	6	NHK 教育 7	8	31	35	青森放送テレビ	33
岩手	盛岡	012		<u>_</u>		NHK 総合		IBC テレビ		NHK 教育	岩手朝日テレビ	テレビ岩手		めんこいテレビ
	111.45	010	1	2	3	4	5	6	32	8	34	10	11	12
宮城	仙台	013	東北放送		NHK 総合		NHK 教育		東日本放送		宮城テレビ			仙台放送
<sup>-7%</sup>	石巻	014	59	2	51	4	49	6	61	8	55	10	11	57
			東北放送	2	NHK 総合	4	NHK 教育		東日本放送	0	宮城テレビ	0.1	11	仙台放送
	秋田	015	1	NHK 教育	3	4	5	6	7	8	9 NHK 総合	31 秋田朝日放送	1 1 秋田放送テレビ	37 秋田テレビ
秋田	1.00		1	2	3	4	5	6	7	8	9	59	11	57
	大館	016		(NHK 教育)		NHK 総合		秋田放送テレビ		NHK 教育	(NHK 総合)	秋田朝日放送	(秋田放送テレビ)	秋田テレビ
	山形	017	1	2	3	4	5	36	30	8	9	10	11	38
山形	Щ///	017				NHK 教育		テレビユー山形	さくらんぼテレビ	NHK 総合		山形放送		山形テレビ
	鶴岡	018	]	2	3	4	5	6	7	39	9	22	11	24
<u> </u>			山形放送	2	NHK 総合 31	4	33	NHK 教育 6	35	山形テレビ	9	テレビユー山形	11	さくらんぼテレビ
	福島	019		NHK 教育	テレビユー福島		福島中央テレビ		福島放送		NHK 総合		福島テレビ	
- 福		000	1	62	3	4	5	58	7	8	9	10	11	60
福島	いわき	020		テレビユー福島		NHK 総合		福島中央テレビ		福島テレビ		NHK 教育		福島放送
	会津若松	021	1	2	3	4	5	6	7	47	9	37	11	41
<u> </u>			NHK 総合	0	NHK 教育	40	-	福島テレビ	7	テレビユー福島	9	福島中央テレビ	11	福島放送
	水戸	022	44 NHK 総合	2	46 NHK 教育	42 日本テレビ	5	40 TBS テレビ	7	38 フジテレビ	9	36 テレビ朝日	11	32 テレビ東京
茨城			52	2	50	54	5	56	7	58	9	60	11	62
	日立	023	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ		TBS テレビ		フジテレビ		テレビ朝日		テレビ東京
	矢板	100	40	2	30	36	33	42	7	45	9	59	11	61
栃木	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	100	NHK 総合		NHK 教育		とちぎテレビ			フジテレビ		テレビ朝日		テレビ東京
	宇都宮	101	51	2	49	53	5	55	7	57	31	41 ニロビ部ロ	11	44
<u> </u>			NHK 総合 52	2	NHK 教育 50	日本テレビ 54	40	TBS テレビ 56	7	フジテレビ 58	とちぎテレビ	テレビ朝日 60	48	テレビ東京 62
	前橋	025	NHK 総合	<u>_</u>	NHK 教育	日本テレビ	放送大学	TBS テレビ	ļ	フジテレビ		テレビ朝日		テレビ東京
群馬	10 t	100	51	2	57	53	40	55	7	35	9	59	41	61
	桐生	102	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ	放送大学	TBS テレビ		フジテレビ		テレビ朝日	群馬テレビ	テレビ東京
	さいたま	027	1	2	3	4	16	6	7	8	38	10	11	12
埼玉	CVILA	027	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ	放送大学	TBS テレビ				テレビ朝日		テレビ東京
1 3	熊谷	103	51	2	35	53	5	55	16	57	30	59	11	61
			NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ		TBS テレビ	放送大学	ノンテレビ	テレビ埼玉	アレヒ朝日		テレビ東京

	リエコ	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道		地域	<u> </u>		3	4	<u> </u>	O 受信チャ	<b>/</b>	0	<u> </u>	10	11	12
府県	都市名	番号						放送						
千葉	千葉	029	1	2	3	4	16	6	7	8	42	10	46	12
	1 **	OLO	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ	放送大学	TBS テレビ		フジテレビ	テレビ神奈川	テレビ朝日	千葉テレビ	テレビ東京
	23区	030	1	2	3	4	14	6 TDC =1.12	38	8	42	10	46	12
			NHK 総合 33	2	NHK 教育 29	日本テレビ 35	東京メトロポリタン 40	TBS テレビ 37	テレビ埼玉	フジテレビ 31	テレビ神奈川 9	テレビ朝日 45	千葉テレビ	テレビ東京 62
東京	八王子	104	NHK 総合		NHK 教育		東京メトロポリタン	TBS テレビ	/	フジテレビ	J	テレビ朝日		テレビ東京
	A	105	49	2	47	51	61	53	7	55	9	57	11	59
	多摩	105	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ	東京メトロポリタン	TBS テレビ		フジテレビ		テレビ朝日		テレビ東京
	横浜	033	1	2	3	4	16	6	7	8	42	10	11	12
	19477	000	NHK 総合		NHK 教育	日本テレビ	放送大学	TBS テレビ		フジテレビ	テレビ神奈川	テレビ朝日		テレビ東京
	茅ヶ崎	034	33	2	29	35	5	37	7	39	31	41	11	43
神奈川			NHK 総合 52	2	NHK 教育	日本テレビ	-	TBS テレビ	7	フジテレビ	テレビ神奈川 46	テレビ朝日	11	テレビ東京
	小田原	035	NHK 総合		50 NHK 教育	54 日本テレビ	5	56 TBS テレビ	7	58 フジテレビ	40 テレビ神奈川	60 テレビ朝日	11	62 テレビ東京
			47	2	49	51	5	53	7	55	61	57	11	59
	秦野	036	NHK 総合		NHK 教育	 日本テレビ		TBS テレビ		フジテレビ	 テレビ神奈川	テレビ朝日		テレビ東京
	±C:F3	007	21	2	29	4	5	6	7	8	9	35	11	12
新潟	新潟	037	新潟テレビ 21		テレビ新潟		新潟放送			NHK 総合		新潟総合テレビ		NHK 教育
<b>本</b> ////──	上越	038	1	2	3	4	5	37	7	27	9	10	11	33
		233	NHK 教育		NHK 総合			新潟テレビ 21		テレビ新潟		新潟放送		新潟総合テレビ
	富山	039	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	32	34
富山			北日本テレビ 50	2	NHK 総合 48	4	5	6	7	8	9	NHK 教育 46	チューリップ 42	富山テレビ 44
	高岡	040	北日本テレビ		NHK 総合	4	5	ь	/	8	9	NHK 教育	チューリップ	#4 富山テレビ
			1	2	3	4	5	6	25	8	9	33	11	37
石川	金沢	041				NHK 総合		ļ	北陸朝日放送	NHK 教育	<u>-</u>	テレビ金沢		石川テレビ
福#	福井	040	39	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
福井	福井	042	福井テレビ		NHK 教育			MRO テレビ			NHK 総合		FBC テレビ	
山梨	甲府	043	1	2	3	4	5	6	37	8	9	10	11	12
шж	1 /13	0.10	NHK 総合		NHK 教育		山梨放送		テレビ山梨					
	長野	044	1	44	50	4	40	6	42	8	46	10	48	12
	飯田		44	NHK 総合 2	長野朝日放送	4	テレビ信州	6	長野放送	42	NHK 教育 9	40	信越放送	12
長野		045	長野朝日放送		NHK 教育	NHK 総合		信越放送	······	テレビ信州	9	長野放送	11	12
			1	44	50	4	48	6	42	8	46	10	40	12
	松本	046		NHK 総合	長野朝日放送		テレビ信州		長野放送		NHK 教育		信越放送	
	社自	047	1	2	39	4	5	6	35	8	9	10	11	37
   岐阜	岐阜	047	東海テレビ		NHK 総合		CBC テレビ		中京テレビ		NHK 教育		メ〜テレ	ぎふチャン
W.=	各務原	106	1	2	3	4	5	6	35	8	9	10	11	41
	L 323.131		東海テレビ		NHK 総合		CBC テレビ		中京テレビ		NHK 教育		メ〜テレ	ぎふチャン
	静岡	049	1	NIUV 教育	31	4	33	6	35 テレビ静岡	8	9 NUV 総合	10	11	12
			1	NHK 教育 30	静岡第一テレビ	4	静岡朝日テレビ	6	アレビ静岡	8	NHK 総合 9	28	静岡放送	34
	浜松	050		静岡第一テレビ		NHK 総合	J	静岡放送		NHK 教育		静岡朝日テレビ	1 1	テレビ静岡
		05:	1	54	27	4	29	6	39	8	52	10	41	12
静岡	富士	051		NHK 教育	静岡第一テレビ		静岡朝日テレビ		テレビ静岡		NHK 総合		静岡放送	
	沼津	052	1	51	61	4	57	6	59	8	53	10	55	12
	/山/丰	UUL		NHK 教育	静岡第一テレビ		静岡朝日テレビ		テレビ静岡		NHK 総合		静岡放送	
	藤枝	053	1	44	24	4	26	6	38	8	42	10	40	12
			,	NHK 教育	静岡第一テレビ		静岡朝日テレビ		テレビ静岡	-	NHK 総合	10	静岡放送	05
	名古屋	054	東海テレビ	2	3 NHK 総合	4	5 CBC テレビ	6	35 中京テレビ	8	9 NHK 教育	10	11 メ〜テレ	25 テレビ愛知
_			東海ノレビ 56	2	1NHK 総口 54	4	62	6	58	8	50	10	60	52
愛知	豊橋	055	東海テレビ		NHK 総合		CBC テレビ		中京テレビ		NHK 教育		メ〜テレ	テレビ愛知
	<b>#</b> m	050	57	2	53	4	55	6	59	8	51	10	61	49
	豊田	056	東海テレビ		NHK 総合		CBC テレビ		中京テレビ		NHK 教育		メ〜テレ	テレビ愛知
三重	津	057	1	2	3	4	5	6	35	8	9	33	11	25
_=	/ <del>+</del>	557	東海テレビ		NHK 総合		CBC テレビ		中京テレビ		NHK 教育	三重テレビ	メ〜テレ	テレビ愛知
	大津	058	1	28	3	36	5	38	7	40	9	42	30	46
滋賀			3	NHK 総合	0	毎日テレビ	50	ABC テレビ	7	関西テレビ	0	読売テレビ	びわ湖放送	NHK 教育
	彦根	059	1	52	3	54	56	58	7	60	9	62	11	50
				NHK 総合		毎日テレビ	びわ湖放送	ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ		NHK 教育

	リモコ	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道	都市名	地域						受信チー	ァンネル					
府県	Bhilida	番号						放送						
	京都 1	060	1	2 NHK 総合	36	4 年ロニレビ	19	6 ABC テレビ	34 ======	8 開来ニレビ	26	10	11	12 NUV ##
京都			32	2	サンテレビ 34	毎日テレビ 4	21	6	ス部ノレE 7	関西テレビ	奈良テレビ	読売テレビ 10	11	NHK 教育 12
	京都 2	098	NHK 京都	NHK 総合	京都テレビ	毎日テレビ	テレビ大阪	ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ		NHK 教育
大阪	大阪	061	1	2	36	4	19	6	34	8	9	10	30	12
, , , , , , ,	NPX.	001		NHK 総合	サンテレビ	毎日テレビ		ABC テレビ		関西テレビ			テレビ和歌山	NHK 教育
	神戸	061	1	2	36	4	19	6	34	8	9	10	30	12
			1	NHK 総合 50	サンテレビ 56	毎日テレビ 54	テレビ大阪	ABC テレビ 58	京都テレビ	関西テレビ 60	9	読売テレビ 62	テレビ和歌山 11	NHK 教育 52
	姫路	062		NHK 総合	サンテレビ	毎日テレビ	<u>J</u>	ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ		NHK 教育
兵庫		000	1	51	55	53	19	57	7	59	9	61	30	49
	明石	063		NHK 総合	サンテレビ	毎日テレビ	テレビ大阪	ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ	テレビ和歌山	NHK 教育
	川西	064	1	29	33	35	5	37	7	39	9	41	11	31
	/11H	001		NHK 総合	サンテレビ	毎日テレビ		ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ		NHK 教育
奈良	奈良	065	51 (NHK総合)	2 NHK 総合	36	4	19	6 ABC テレビ	62	8	55	10	11	12
			(NHK総合)	NHK 総合 32	サンテレビ	毎日テレビ 42	テレビ人服 5	44	奈良テレビ	関西テレビ 46	(奈良テレビ)	読売テレビ 48	30	NHK 教育 25
	和歌山1	107		NHK 総合	J	毎日テレビ		ABC テレビ		関西テレビ	J		テレビ和歌山	NHK 教育
和歌山	和歌山2	000	1	50	3	54	5	58	7	60	9	62	56	52
	州歌川と	099		NHK 総合		毎日テレビ		ABC テレビ		関西テレビ		読売テレビ	テレビ和歌山	NHK 教育
鳥取	鳥取	067	1	2	3	4	5	6	7	24	9	22	11	12
	71.5-51		日本海テレビ		NHK 総合	NHK 教育	_			山陰中央テレビ		BSS テレビ		10
	松江	068	30 日本海テレビ	2	34 山陰中央テレビ	4	5	6 NHK 総合	7	8	9	10 BSS テレビ	11	12 NHK 教育
島根			1	2	54	4	5	6	7	58	9	10	11	12
	浜田	069		NHK 総合	 日本海テレビ		BSS テレビ			 山陰中央テレビ	NHK 教育			
- I	岡山	070	23	2	3	4	5	25	35	8	9	10	11	12
岡山	IMITTI	070	テレビせとうち		NHK 教育		NHK 総合	瀬戸内海テレビ	OHK テレビ		西日本放送		山陽放送	
	広島	071	31	2	3	4	5	6	7	8	9	35	11	12
	福山		テレビ新広島	0	NHK 総合	RCC テレビ	E4		NHK 教育	0	0	広島ホームテレビ	11	広島テレビ
広島		072	NHK 総合	2	57 広島ホームテレビ	4	54 テレビ新広島	6	3 NHK 教育	8	9	フ RCC テレビ	11	11 広島テレビ
			1	2	24	4	5	6	26	8	9	10	11	12
	呉	073	NHK 教育		広島ホームテレビ		広島テレビ		テレビ新広島		RCC テレビ		NHK 総合	
	Ш□	074	1	2	3	4	28	6	38	8	9	10	11	12
		0,4	NHK 教育				山口朝日放送		テレビ山口		NHK 総合		山口放送	
	下関	075	41	2	23	4	21	6 (NHK 総合)	33	8 nvn ===++×	39	10	35	12
山口			NHK 教育 55	九州朝日放送	TVQ 九州放送 3	山口放送	山口朝日放送	(NHK 総合)	44	RKB 毎日放送 8	NHK 総合 58	テレビ西日本 10	福岡放送	(NHK 教育)
	宇部	076	NHK 教育	 九州朝日放送	J		<del></del> 山口朝日放送				NHK 総合	テレビ西日本	山口放送	1
	<u></u>	077	1	2	3	4	62	6	28	8	9	10	11	12
	岩国	077	NHK 教育			RCC テレビ	テレビ山口		山口朝日放送		NHK 総合	南海テレビ	山口放送	広島テレビ
徳島	徳島	097	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	38
<u> </u>			四国テレビ	0		毎日テレビ	07	ABC テレビ	0.1	関西テレビ	4.1	読売テレビ	00	NHK 教育
香川	高松	078	33 瀬戸内海テレビ	2	39 NHK 教育	4	37 NHK 総合	6	31 OHK テレビ	8	41 西日本放送	10	29 山陽放送	19 テレビせとうち
			利	2	3	29	1VHK 総日 25	6	7	37	9	10	11	35
	松山	079	l	NHK 教育	<del>-</del>		愛媛朝日テレビ			テレビ愛媛	<del>-</del>	南海テレビ	İ	広島ホームテレビ
愛媛	新居浜	080	1	2	3	4	14	6	7	36	9	10	27	12
夕版	机炉烘	550		NHK 総合			愛媛朝日テレビ			テレビ愛媛			あいテレビ	
	今治	081	1	30 NUV #/	3	27 #D=L/2	14 <sup>西經朝ロニレ</sup> ビ	32	7	36 =1.1255#	9	34	11	38
			1	NHK 教育 2	3	あいテレビ 4	愛媛朝日テレビ 5	NHK 総合	7	テレビ愛媛	9	南海テレビ 38	11	広島ホームテレビ 40
高知	高知	082			J	NHK 総合		NHK 教育		高知放送	J	テレビ高知		高知さんさんテレビ
	4Em	000	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	19	37
	福岡	083	九州朝日放送		NHK 総合	RKB 毎日放送		NHK 教育			テレビ西日本		TVQ 九州放送	福岡放送
	北九州	084	1	2	23	35	5	6	7	8	9	10	11	12
福岡	.,				TVQ 九州放送			NHK 総合		RKB 毎日放送		テレビ西日本		NHK 教育
	久留米	085	57	2	46	48	5	54 NUV 教育	7	8	60 テレビ悪ロ*	10	14	52
			九州朝日放送	19	NHK 総合	RKB毎日放送 61	5	NHK 教育 50	7	8	テレビ西日本 55	10	TVQ 九州放送 43	福岡放送
	大牟田	086		  TVQ 九州放送		RKB 毎日放送		NHK 教育			テレビ西日本		福岡放送	16
/ <del>+</del> #0	/+-#D	007	19	36	40	38	48	52	57	60	9	10	11	12
佐賀	佐賀	087	TVQ 九州放送	サガテレビ	NHK 教育	NHK 総合	RKB 毎日放送		九州朝日放送	テレビ西日本	(NHK 総合)		熊本放送	

	リモコ	ン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
都道 府県	都市名	地域 番号	受信チャンネル 放送局名											
長崎・	長崎	088	1	2	3	4	5	6	37	8	27	10	25	12
			NHK 教育		NHK 総合		長崎放送		テレビ長崎		長崎文化放送		長崎国際テレビ	
	<b>佐</b> 卌/모	089	1	2	3	17	5	31	7	8	9	10	11	35
				NHK 教育		長崎国際テレビ		長崎文化放送		NHK 総合		長崎放送		テレビ長崎
熊本	熊本	090	1	2	16	4	22	6	34	8	9	10	11	12
якф	外界	090		NHK 教育	熊本朝日放送		熊本県民テレビ		テレビ熊本		NHK 総合		熊本放送	
大分	大分	091	1	2	3	34	5	6	36	32	24	10	11	12
\\ \text{\(\frac{1}{2}\)	$\lambda \pi$	091	(NHK 教育)		NHK 総合	あいテレビ	大分テレビ	(NHK 総合)	テレビ大分	テレビ愛媛	大分朝日放送	南海テレビ		NHK 教育
		092	1	2	3	4	5	35	7	8	9	10	11	12
宮崎		032						テレビ宮崎		NHK 総合		宮崎放送		NHK 教育
古呵	延岡	093	1	2	3	4	5	6	7	39	9	10	11	12
	延叫	093		NHK 教育		NHK 総合		宮崎放送		テレビ宮崎				
	鹿児島	004	1	2	3	4	5	6	32	8	38	10	30	12
鹿児島		054	南日本放送		NHK 総合		NHK 教育		鹿児島放送		鹿児島テレビ		鹿児島読売テレビ	
	隔力 担	.根 095	1	17	3	23	5	35	7	8	9	10	11	12
	門人似	095		鹿児島読売テレビ		鹿児島放送		鹿児島テレビ		NHK 総合		南日本放送		NHK 教育
沖縄	那覇	096	1	2	3	4	5	6	7	8	28	10	11	12
州神				NHK 総合						沖縄テレビ	琉球朝日放送	琉球放送テレビ		NHK 教育

#### ◇おしらせ◇ ......

・地域番号別に設定されたリモコン番号と受信チャンネル・放送局名は、当社が2007年2月に調査した結果によるものです。

#### その他の地域番号 (\*印のチャンネルはスキップされません。)

・地域番号は「000」から「107」までありますが、次の番号に該当する地域はありません。

リモコン番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
地域番号					¥	受信チャンネル							
024	<b>*</b> 29	2	<b>*</b> 27	<b>*</b> 25	5	<b>*</b> 23	7	<b>*</b> 21	<b>*</b> 31	<b>*</b> 19	11	<b>*</b> 17	
026	<b>*</b> 43	2	<b>*</b> 45	<b>*</b> 39	<b>*</b> 40	<b>*</b> 37	7	<b>*</b> 35	9	<b>*</b> 33	<b>*</b> 41	<b>*</b> 31	
028	<b>*</b> 33	2	<b>*</b> 35	<b>*</b> 25	5	<b>*</b> 23	<b>*</b> 16	<b>*</b> 21	<b>*</b> 28	<b>*</b> 19	11	<b>*</b> 17	
031	<b>*</b> 51	2	<b>*</b> 49	<b>*</b> 53	<b>*</b> 47	<b>*</b> 55	7	<b>*</b> 57	9	<b>*</b> 59	11	<b>*</b> 61	
032	<b>*</b> 30	2	<b>*</b> 32	<b>*</b> 26	<b>*</b> 28	<b>*</b> 24	7	<b>*</b> 22	9	<b>*</b> 20	11	<b>*</b> 18	
048	* ]	2	<b>*</b> 3	4	<b>*</b> 5	6	<b>*</b> 35	8	<b>*</b> 9	10	* ] ]	<b>*</b> 28	
066	1	<b>*</b> 32	3	<b>*</b> 42	5	<b>*</b> 44	7	<b>*</b> 46	9	<b>*</b> 48	<b>*</b> 30	<b>*</b> 26	

# 地上アナログ放送の チャンネルの個別設定

登録したチャンネルは、個別に以下の項 目を変更できます。

項目	内容
受信 チャンネル	<ul> <li>リモコンの数字ボタン(チャンネルボタン)を押したときに選局するチャンネルを設定します。地域番号一覧表に当てはまらない地域や、地域番号によるチャンネル設定後に他の放送チャンネルを追加したいときは、この操作で一局ずつ設定してください。</li> <li>新聞の番組表などのチャンネルの順番に合わせておくと便利です。</li> </ul>
チャンネル 表示	<ul><li>画面に表示されるチャンネル番号を設定します。お住まいの地域で使い慣れたチャンネル表示に変更できます。</li></ul>
受信微調整	<ul> <li>受信中の映像(設定画面の背景で表示されている映像)が最も 解明に見えるように、受信状態を調整します。-64~0~ +63の範囲で調整できます。</li> </ul>
スキップ	<ul><li>選局(^順/\逆)ボタン(緑)で選局をしたときに、視聴しないチャンネルを飛ばせます。「する」でスキップの設定をし、「しない」で解除されます。</li></ul>



# 地上アナログ放送を選ぶ

地上A を押す

## ホームメニューを表示して、 「設定」-「≁(視聴準備)」-「テレビ放送設定」を選ぶ

★ホーム を押し

選びかたは、**38~43**ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例







「チャンネル設定 |を選ぶ

決定 を押す

「地上アナログ」で決定する



# 「地上アナログー個別」を選 ßï



で選び 決定

を押す

「する」を選ぶ



で選び (決定

を押す



## 変更したい「リモコン番号」 (放送チャンネル)を選ぶ



リモコン番号	5
受信チャンネル	5 K
チャンネル表示	5

- ・ 地上アナログチャンネルは、「1 | ~ 「20」です。
- CATV チャンネルは 「C13」~ [C63] です。
- リモコン番号「1|~「12|を変更 するときは、リモコンの数字ボタン (チャンネルボタン)を押しても選 べます。

## 変更したい項目を選ぶ

(例) 受信チャンネルを変更する場合





# 画面の指示に従い、数値や項 目を設定する



詳しくは、前のページの表を参照し てください。 • 操作を終了する場合は、ホームボタ

#### ◇おしらせ◇ ......

#### CATV(ケーブルテレビ)放送について

ンを押します。

- CATV のサービスが行われている地域のみ 受信できます。
- CATV を受信するときは、使用する機器 ごとに CATV 会社との受信契約が必要で す。さらに、スクランブルのかかった有料 放送の視聴・録画にはホームターミナル (アダプター) が必要になります。詳しくは CATV 会社にご相談ください。
- 本機のCATV チャンネルは、C13~C63 チャンネルの範囲で選局できます。(「ケー ブルテレビのチャンネルを選ぶ |⇒46ペー
- ・「受信チャンネル」の設定で、CATV チャ ンネルを設定すると、リモコンの数字ボタ ン(チャンネルボタン)で CATV チャンネ ルを選局できます。

# 選局ボタン(緑)で CATV チャンネルを 選局したいときは (CATV スキップ解除)

• CATV チャンネル (C13 ~ C63) は、工場 出荷時にスキップ「する」の状態になってい ます。選局ボタン(緑)で選局したいときは、 次の操作を行ってください。

# 前ページの手順1~6を 行う

#### 「リモコン番号」を選ぶ

リモコン番号 5 🗆 受信チャンネル 5 🔲 チャンネル表示 5 🔟

## スキップを解除したい CATVチャンネルを選ぶ

(例) C13 チャンネルを選んだ場合



で選ぶ

リモコン番号 C13

「スキップ」を選ぶ



# 「しない」を選ぶ



リモコン番号	C13 🗆 💮
受信チャンネル	C13 [ ]
チャンネル表示	C13 (
受信微調整	0 -64 +63
スキップ	するししない

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

手順8で「受信チャンネル」を選び、手順 9 で右カーソルボタンまたは左カーソルボ タンを押し続けると、放送を探して受信し ます。

# 放送が受信できないときに 確かめること

# 放送が 受信できないときは

- 受信状態が悪い場合、右のような画面が表示されます。
- ・右のような画面が表示されているときに を押すと、受信状態の一覧が表示されます。
- ・受信状態の一覧(下の画面)では、デジタル放送の各チャンネルの受信強度や地上デジタル放送で受信できるチャンネルなどが確認できます。

#### 受信状態一覧で、最新の状態を表示するには

・ **\*\***を押します。(表示が切り換わるまで時間 がかかる場合があります。)

#### 受信状態一覧の画面を消すときは

\* ○ を押します。

(画面は一例です。)

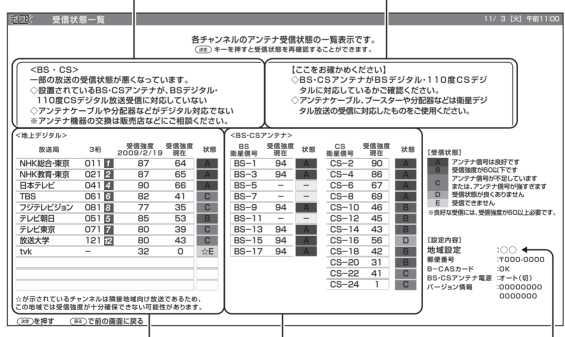
BS 103chが受信できません。【E202】 リモコンで放送切換や選局を確認ください。または アンテナの調整・接続を確認ください。雨や雪など の影響で一時的に受信できない場合もあります。

(決定)で受信状態一覧へ

現在放送されていません。 【E203】 番組表などで放送時間を確認してください。 雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合もあります。 ※※ で受信状態一覧へ

現在の受信状態の説明(画面は一例です。)

解決方法



地上デジタル放送の 受信状態一覧 BSデジタル放送と 110度CSデジタル放送の 受信状態一覧

受信状態の一覧は、直前に視聴していた放送(「地上デジタル」または「BSデジタル」「110度CSデジタル」のいずれか一方)が表示されます。

現在の地域設定

お住まいの地域に 設定されていない 場合、地上デジタル 放送を正しく受信 できません。

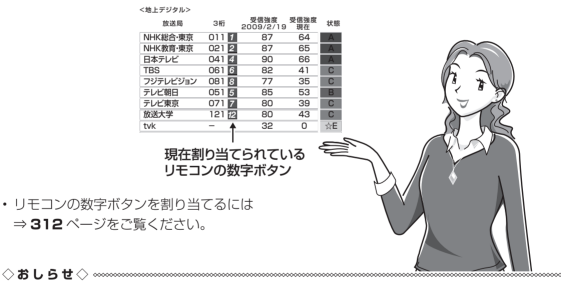
### 受信できないチャンネルが あるときは

# 受信状態一覧の、【ここをお確かめください】の表示内容を確認してください。 【ここをお確かめください】

### 安しば 受信状態ー 各チャンネルのアンテナ受信状態の-(決定) キーを押すと受信状態を再確認することができます。 <BS · CS> 【ここをお確かめください】 -部の放送の受信状態が悪くなっています ◇BS・CSアンテナがBSデジタル・110度CSデジ ◇設置されているBS・CSアンテナが、BSデジタル・ タルに対応しているかご確認ください。 110度CSデジタル放送受信に対応していない ◇アンテナケーブル、ブースターや分配器などは衛星デジ ◇アンテナケーブルや分配器などがデジタル対応でない タル放送の受信に対応したものをご使用ください。 ※アンテナ機器の交換は販売店などにご相談ください。

- ・地上デジタル放送用アンテナとの接続について⇒ 284~287ページをご覧ください。
- BS:110 度 CS 放送用アンテナとの接続について⇒ 284 ~ 287 ページをご覧ください。
- 「アンテナ接続のワンポイントアドバイス」⇒327ページもご覧ください。
- かんたん初期設定をやり直すとき⇒305ページをご覧ください。
- 受信している放送局をリモコンの数字ボタンに割り当てることができます。 数字ボタンが割り当てられていない場合は、3 桁入力で選局できます。

### ▼地上デジタル放送の受信状態一覧



### BS デジタル放送の受信状態について

現在、信号が送られているのは「BS-1|「BS-3|「BS-9|「BS-13|「BS-15|「BS-17|です。 このため、「BS-5|「BS-7|「BS-11|「BS-19」の受信状態は表示されません。 (2010年8月現在)

### BS・110 度 CS デジタル放送について

• デジタル放送には有料放送があります。視聴するには、視聴契約する必要があります。 BS・110度 CS デジタル放送が受信できない場合は、視聴契約がお済みかどうかご確認ください。

# テレビが正しく映らない ときや画質が悪いときは ([E202] と表示される)

故障ではないことがあります。 お電話をする前に、

ここをお確かめください。





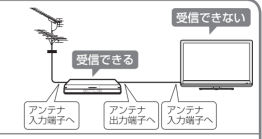
	こんな症状が出るときは	▶ここをお確かめください	▶参照ページ
地上アナ	色じま模様が出る	<ul><li>アンテナケーブルが古くなっていませんか。</li></ul>	-
アナログ放送	雪が降っているような 画面になる	・アンテナ線が切れていませんか。 —×— ・ア	-
ク   放		<ul><li>アンテナの向きは正しいですか。</li></ul>	_
		<ul><li>平行フィーダー線の場合、本機から線を できるだけ離してください。</li></ul>	274
デジタル放送	映像も音声も出ない	<ul> <li>アンテナケーブルは接続されていますか。</li> <li>端子を間違えて接続していませんか。</li> <li>アンテナケーブルが切れていませんか。</li> <li>BS・CS アンテナ電源設定を「オート」にしてみてください。「オート」に設定している場合は「入」にしてみてください。</li> <li>B-CAS カードは正しく挿入されていますか。</li> </ul>	284~287·327 — — 307~308
	映像にノイズ(モザイク状/ブロック状)や線が入ったり、ちらついたりする。 音声が途切れる。 映像が映らない/映らなくなる。	・アンテナの向きは正しいですか。 ・「受信状態:良好です。【A】」と表示されていることを確認してください。表示が異なる場合は、「アンテナ受信強度に関するエラーメッセージ」(⇒ 348 ページ)をご覧になり必要な処置をしてください。	_ 307~308
		分配器は 110 度 CS 帯域対応のものを使用していますか。	
	BSデジタル放送の 一部のチャンネルが 視聴できない	<ul> <li>・WOWOW やスターチャンネルは有料です。 視聴するためには契約をしてください。</li> <li>・地デジ難視対策衛星放送については、地デジ難視対策 衛星放送受付センターへお問い合わせください。 (0570-08-2200)</li> </ul>	283 313
	110度CSデジタル放送 が視聴できない	・アンテナやアンテナケーブル、分波器は 110 度 CS 帯域(2150MHz)まで対応のものを使用していますか。	284~287
	画面にノイズが出る	<ul><li>ノイズが出るときはケーブル同士を離すと軽減される ことがあります。</li></ul>	-
	特定のチャンネルだけ映らない	<ul><li>・アンテナケーブルは正しく接続されていますか。</li><li>・有料放送は視聴契約が必要です。</li><li>・アンテナの受信強度を確認してください。</li></ul>	284~287·327 283 307~308

# アンテナ接続の ワンポイントアドバイス

• お住まいの地域やチャンネルによっては電波が弱く、アンテナの接続方法やレコーダーなど の機器との接続により、映らない場合が考えられます。このような場合、アンテナの接続状 況を変えていただくと映る場合がありますので、本ページを参考にご確認をお願いします。

### こんなときは

アンテナ線を、レコーダーを経由して本機に 接続している場合に、レコーダーは放送を受 信できるのに本機は受信できない。

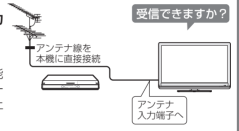


### アドバイス

レコーダーに接続しているアンテナ線を本機の入力 に直接接続してみてください。

### 本機が受信できる場合は、本機の故障ではありません。

• レコーダーに内蔵されているアンテナ分配機能の性能 により、本機が受信できないことがあります。レコー ダーの出力端子から本機の入力端子に接続するのは止 めましょう。

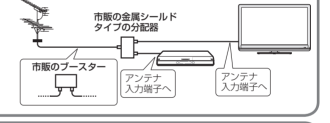


### 解決方法

アンテナ線を市販の金属シールドタイ プの分配器で分配して、レコーダーと 本機のそれぞれに接続してください。

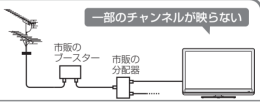
### それでも受信できない場合は…

• アンテナ線を市販のブースターに接続 してください。



### こんなときは

分配器やブースターを使用している場合に 一部のチャンネルだけ映らない。



アンテナ線を 本機に直接接続

分配器やブースターをはずす

受信できますか?

, 入力端子へ

### アドバイス

使用している分配器やブースターをはずして、ア ンテナ線を本機に直接接続してみてください。

(レコーダーやパソコンなどの使用を止めて確認し てください。これらの機器から発生する電波など による障害も考えられます。)

### 正しく受信できる場合は、本機の故障ではあ りません。

分配器やブースターの性能により、正しく受信 できないことがあります。

市販の、地上デジタル放送やBSデジタル放送に対応している分配器やブースターと交 換してください。

### それでも受信できない場合は…

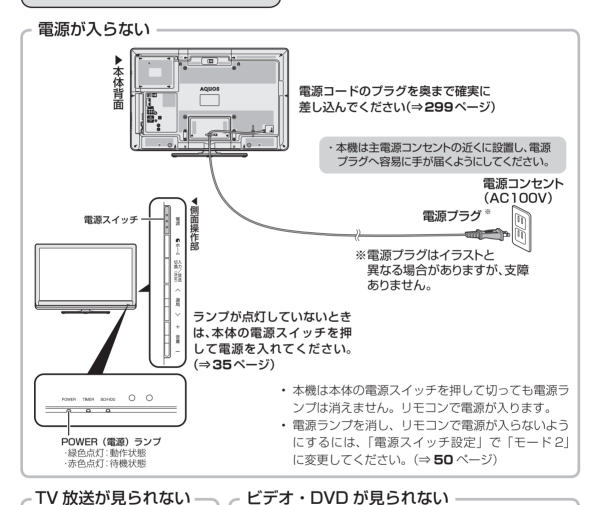
• ご購入のご販売店などにご相談ください。

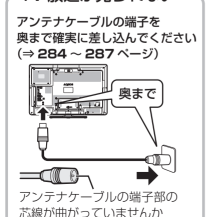


# 故障かな?と思ったら

・故障かな?と思ったら、修理を依頼される前にもう一度お調べください。なお、アフターサービスについては「保証とアフターサービス」(⇒390ページ)をご覧ください。

# まず確認してください







English Guide

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
? 映像も音声も出ない	・電源プラグがコンセントから抜けていませんか。 ・POWER(電源)ランプが緑色に点灯していますか。 ・テレビ(地上アナログ放送、CATV)やデジタル放送を見たいのに、ビデオ入力などに切り換えられていませんか。 ・外部機器の映像が出ないとき、正しく入力切換ができていますか。 ・接続ケーブルが抜けていませんか。	299 35 198 198
リモコンが動作しない	・POWER(電源)ランプが緑色に点灯していますか。 ・乾電池の極性(⊕、⊖)が逆になっていませんか。 ・リモコンの乾電池が消耗していませんか。 ・リモコンはリモコン受光部に向けてお使いですか。 ・リモコン番号が本体と一致していますか。画面左下に「リモコン番号の設定が異なります。」と表示されているときは、リモコン番号の設定が必要です。 以下の場合は、リモコンで動作しにくくなります。 ・リモコンと本体のリモコン受光部との間に障害物がありませんか。 ・リモコン受光部に直接日光や強い照明が当たっていると、リモコンが動作しにくくなります。 照明の向きを変えるなどしてみてください。 ・蛍光灯などが近くにありませんか。 ・受信設備の消耗減衰のために(映り等に影響する場合もあります)操作切換が遅くなることがあります。(天候等の環境で受信強度の数値が変動するとノイズの影響を受けます。) ・電池の端子が酸化(薄黒く)していませんか。室温が極端に低下していませんか。	35 34 34 366~367
映像は出るが音声が出ない	<ul> <li>・音量調整が最小になっていませんか。</li> <li>・「消音」状態になっていませんか。</li> <li>・ヘッドホン端子にヘッドホンのプラグが差し込まれたままになっていませんか。</li> <li>・入力/音声出力設定が「音声出力(可変1)」に設定されていませんか。</li> <li>・D映像・S映像端子を使用する場合、音声端子も接続していますか。</li> <li>・入力2の場合「入力音声選択」が「HDMI+音声入力端子」になっていませんか。</li> <li>・入力7の場合「入力音声選択」が「アナログRGBのみ」になっていませんか。</li> </ul>	44 44 31 202 288 207 207
ビデオが映らない、 ビデオが映らなくなった	<ul><li>・ビデオ機器の電源プラグがコンセントから抜けていませんか。</li><li>・ビデオ機器の電源は入っていますか。</li><li>・ビデオ機器を接続している入力を選んでいますか。</li><li>・ビデオ機器からアンテナケーブルがはずれていませんか。</li></ul>	- 198 -
音声は出るが映像が出ない	<ul><li>・映像オフが「する」になっていませんか。</li><li>・映像ケーブルが抜けていませんか。</li></ul>	52 288
色が薄い色あいが悪い	・「色の濃さ」、「色あい」は正しく調整されていますか。	88~ 89

全般についての 故障かな?と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
画面が暗い 黒色が潰れる	・「AVポジション」をご確認ください。「標準」でも暗いと感じる場合は、「AVメモリー」を試してください。	82~ 83
画面が大きくなったり、小さ くなったりする	・オートワイド機能が「する」になっていませんか。設定を「しない」に変更してください。	80~ 81
テレビの上部が熱い	・内部の回路から発生する熱で温まった空気が自然な対流により、上部を通って抜ける構造になっているため、上部が温かくなります。本体の温度が異常に上昇したときは画面右下に「温度」または「モニター温度」の文字が点滅し、その後、自動的に電源が切れます。	_
画面右下に「温度」または「モニター温度」の文字が点滅し、その後、自動的に電源が切れる	<ul><li>・本機の温度が上昇したためです。温度が上昇した原因を取り除いてください。</li><li>・本機の設置状態や場所が、温度が上がりやすい状態にないかで確認ください。本機背面の通風孔がふさがらないように設置してください。</li><li>・本機の内部や通風孔にたまっているホコリで、外部から取り除けるものはこまめに取り除いてください。内部のホコリの</li></ul>	1 1 1
リモコンや本体のボタンの操作ができない	除去については、お買いあげの販売店にご相談ください。 ・外部からの雑音や妨害ノイズが原因かもしれません。本体の電源スイッチで電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて	_
珠IFがCとあい	約1分放置した後、再度差し込んで電源を入れてみてください。 ・チャイルドロックが設定されていませんか。 ・本体とリモコンのリモコン番号を同じ番号に設定していますか。画面左下に「リモコン番号の設定が異なります。」と表示されているときは、リモコン番号の設定が必要です。	1 <b>0</b> 1 366~367
ときどき「ピシッ」と音がす る	・温度の変化により、キャビネットがわずかに伸縮する音で す。性能その他に影響はありません。	_
リモコンで電源を切った後に、ときどき「カチ」と音が する(数回鳴る場合があります。)	<ul><li>・本機の電源が待機状態のときでも、次の場合は動作している音が鳴ることがあります。</li><li>・デジタル放送の録画予約を実行している場合</li><li>・ダウンロードをしている場合</li><li>・有料放送の契約情報を取得している場合</li><li>・地上デジタル放送の番組表の情報を取得している場合</li></ul>	122• 188~190 360~361 — 56•62
時刻表示が画面に出ない	・「時刻表示」の設定は「する」になっていますか。	49
時刻表示が消えない	・リモコンの画面表示ボタンを繰り返し押してみてください。	49
チャンネル表示が画面に出 ない	<ul><li>チャンネル表示は、ホームメニューで「時刻表示」の設定を 「する」にしているときに表示できます。</li></ul>	48• 49
字幕表示が画面に出ない	<ul><li>「字幕表示」の設定は「常時表示」になっていますか。</li><li>「字幕表示」の設定は字幕アウトスクリーンになっていますか。</li><li>「字幕表示」の設定が「リモコン切換」の場合、字幕表示をする設定にしていますか。</li></ul>	69 69 69
入力切換をしても選べない	<ul><li>「入力スキップ」が「しない」に設定されていますか。</li><li>・入力4~7、ホームネットワーク、USBは各端子に接続されていますか。</li><li>・入力6は、「入力/音声出力設定」が「入力」になっていますか。</li></ul>	200

# デジタル放送関係に ついての故障かな? と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
映像も音声も出ない	・個人でBS・110度CSデジタル放送用アンテナを設置しているのに、アンテナ電源が「切」になっていませんか。個人でBS・110度CSデジタル放送用アンテナを設置し、そのアンテナに複数の機器を接続している場合で、本機以外の機器の中にも必要に応じてアンテナへ電源を供給する設定がある場合、電源供給のタイミングによってはどちらからも電源供給されない状態になり、映像も音声も出なくなる場合があります。このときは、本機のアンテナ電源を「入」にしてください。・その局が放送していない時間帯ではありませんか。・ビデオ入力などに切り換えられていませんか。・B-CASカードは正しく挿入されていますか。	- 198 282
<ul> <li>映像にノイズ(モザイク状/ブロック状)や線が入ったり、ちらついたりする</li> <li>音声が途切れる</li> <li>映像が映らない/映らなくなる</li> </ul>	<ul> <li>・アンテナの向きがずれていませんか。</li> <li>・受信強度を確認してください。</li> <li>・受信状態を確認してください。</li> <li>・アンテナの前方に障害物はありませんか。</li> <li>・アンテナおよびアンテナケーブルは専用のものを使用していますか。</li> </ul>	— 307~308 •324 307~308 •324 — 284~287
BSデジタル放送の一部が視聴できない	<ul> <li>・B-CASカードは正しく挿入されていますか。</li> <li>・有料放送を視聴するための契約はしていますか。</li> <li>・地デジ難視対策衛星放送(BS291ch~BS298ch)については、地デジ難視対策衛星放送受付センターへお問い合わせください。(0570 - 08 - 2200)</li> </ul>	282 283 313
110度CSデジタル放送が 受信できない	<ul><li>アンテナおよびアンテナケーブルは専用のものを使用していますか。</li><li>ブースターや分配器などをご使用になっている場合、110度CS帯域(2150MHz)まで対応した機器をお使いですか。</li></ul>	284~287 284~287
BSデジタル・110度CSデ ジタル放送に雑音が出たり、 まったく受信できなくなる	<ul> <li>・強い雨が降ったり、雪がアンテナに付着していませんか。これは気象条件によるもので、アンテナや本機の故障ではありません。</li> <li>・春分や秋分の前後20日程度は人工衛星が地球の陰(食)になるため、深夜一時的に電波が止まる場合があります。これは故障ではありません。</li> </ul>	_
地上デジタル放送が受信で きない	<ul><li>・お住まいの地域で地上デジタル放送は開始されていますか。</li><li>・地上デジタル放送の受信に必要なUHFアンテナが正しく設置されていますか。</li><li>・アンテナ線は正しく接続されていますか。</li><li>・お住まいの地域を地域選択で正しく設定していますか。</li><li>・チャンネル設定は正しくされていますか。</li></ul>	

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
画面にノイズが出る	・VHF/UHFのアンテナケーブルがBS・110度CSデジタルアンテナケーブルと接近していませんか。	_
特定のチャンネルだけ映ら ない	<ul> <li>契約していない有料放送ではありませんか。</li> <li>受信強度を確認してください。</li> <li>地デジ難視対策衛星放送(BS291ch~BS298ch)については、地デジ難視対策衛星放送受付センターへお問い合わせください。(0570 - 08 - 2200)</li> </ul>	283 307~308 ·324 313
番組表が表示されない番組がある	<ul> <li>・地上デジタル放送の場合、視聴していないチャンネルは、番組表に情報が表示されません。番組表取得を「する」に設定すると、リモコンで電源を切った(待機状態)ときに各放送チャンネルの番組表情報を取得します。</li> <li>・デジタル放送を選局していますか?</li> <li>・電源を入れた後、最初に番組表を表示するときは、番組表データの受信に時間がかかります。しばらくお待ちください。</li> <li>・スキップを「する」に設定していませんか。</li> </ul>	62 _ _ _ 312~313
番組の予約をしても受信で きない	<ul><li>契約していない有料放送、視聴年齢が制限されている番組などを予約していませんか。</li></ul>	_
デジタル放送が受信できな い	<ul> <li>・外部からの雑音や妨害ノイズが原因かもしれません。本体の電源スイッチで電源を切って、電源プラグをコンセントから抜いて約1分放置した後、再度差し込んで電源を入れてみてください。</li> <li>・BSデジタル放送および110度CSデジタル放送を視聴するとき、BS・110度CS共用アンテナ(市販品)およびBS・110度CSデジタル用アンテナケーブル(市販品)を接続していますか。</li> </ul>	_

# 地上アナログ放送に ついての故障かな? と思ったら

こんなとき	こ	ここをお確かめください	ページ
	映像が出ず 雑音のみ 出る	<ul><li>アンテナ線がはずれたり、ショートしたりしていませんか。</li><li>アンテナ線は正しく接続されていますか。</li></ul>	284~287
	画像に はん点が 出る	・自動車、電車、ネオンなどからの雑音電波を受けていませんか。アンテナをできるだけ道路やネオンなどから離れた場所に立ててください。	25
	映像が 二重になる (ゴースト)	<ul><li>近くに山や大きな建物・樹木がありませんか。それらの反射電波の影響も考えられます。</li><li>アンテナの向きや高さを変えてみてください。</li></ul>	_
	色じま模様 が出る	<ul><li>近所のテレビからの妨害電波を受けていませんか。アンテナの向きや高さを調整すれば、妨害をある程度少なくすることができます。</li><li>古いアンテナケーブルは使わないでください。</li></ul>	
	雪が降って いるような 画面になる	<ul><li>アンテナ線は正しく接続されていますか。</li><li>屋外アンテナ線が切れたり、はずれたりしていませんか。</li><li>アンテナの向きが変わったり、アンテナが壊れたりしていませんか。</li><li>平行フィーダー線の場合、本機から線をできるだけ離してみてください。</li></ul>	284~287 — — — 274
特定のチャンネ ない	マルだけ映ら	・チャンネルの「受信微調整」がずれていませんか。	322

# 録画・再生・編集・ ダビングについての 故障かな?と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
BDやDVDディスクの画面	・BDやDVDディスクに指紋や汚れが付いていませんか。BDや	27
が映らない	DVDディスクをクリーニングしてください。	
映像が停止する	・本機に衝撃や振動を与えませんでしたか。不安定な場所で使	_
	用していませんか。衝撃や振動を感知すると停止します。	
	・HDD(ハードディスク)の特性上、ごくまれに画像が乱れるこ	-
	とがありますが、故障ではありません。	
スピーカーから音が出ない、	・一時停止またはスロー再生/早送り(1.5倍速を除く)/早戻し	-
音が歪む	中は、音声が出ません。	
	・BDまたはDVDディスクをクリーニングしてください。	27
	・BDまたはDVDディスクに記録されている音声に、オーディオ信号以外の音声や規格外の音声が記録されているなど音	-
	対信与以外の自声で祝怡外の自声が記録されているなど自   声の記録状態によっては、音声が出ない場合があります。	
	・デジタル音声ケーブルを使ってオーディオ機器と接続し	203
	たとき、デジタル音声設定を「ビットストリーム」に設定し	203
	ているときは、「DTS-HD Master Audio」や「ドルビー	
	TrueHD」など7.1ch音声は出力されません。	
	「コアストリーム(5.1ch)」音声のみ出力されます。	
	・市販のBDビデオの「ドルビーデジタルEX6.1ch」音声や	203
	「DTS·ES6.1ch」音声など6.1ch以上の音声は出力されま	
	せん。5.1ch音声となります。	
録画が中断されている	・録画中に停電などがありませんでしたか。	_
録画ができない、録画が途	・録画ができるディスクは、BD-RE Ver.2.1 ディスク、	_
中で止まる	BD-R Ver.1.1、Ver.1.2、Ver.1.2 LTH、Ver.1.3、	
	Ver.1.3 LTH ディスクのみです。DVD ディスクには録画	
	ができません。	
	・ディスク保護が設定されている BD-RE Ver.2.1、BD-R	175
	Ver.1.1、Ver.1.2、Ver.1.2 LTH、Ver.1.3、Ver.1.3	
	LTH ディスクを使用したときは録画可能ディスクでも再生専用ディスクとなります。(録画や初期化は行えません。)	
	・電波状態が悪い番組では、途中で録画が停止する場合があ	
	・电放伏思が悪い番組とは、歴中と歌画が停止する場合がの  ります。	_
	・HDD(ハードディスク)または BD の空き時間は足りてい	114•
	ますか。HDD(ハードディスク)またはBD-RE の場合は	176
	録画された不要なタイトルを消去して、録画に必要な空き容	.,,
	量を確保してください。BD-R の場合は新しいディスクをご	
	用意ください。	
	・HDD(ハードディスク)または BD 内に記録できるタイト	_
	ル数やチャプター数は下記のとおりです。それ以上録画する	
	ことはできません。	
	HDDの場合	
	タイトル数   999タイトル   <b>チャプター数</b>   1タイトルにつき99チャプター	
	アヤノダー数   アダイトがにつきょうアヤノダー   合計4000チャプター	
	BDの場合	
	BDの場合   <b>タイトル</b> 数   200タイトル	
	チャプター数 1タイトルにつき98チャプター	
	合計1000チャプター	

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
録画ができない、録画が途	・本機が HDD(ハードディスク)または BD を判別し終える	_
中で止まる(つづき)	前に、録画の操作を始めませんでしたか。本体のレコーダー	
	システムの起動が完了するまで、操作はお待ちください。	
	<ul><li>ディスク再生中は録画ができません。</li><li>・録画が禁止された映像は録画できません。</li></ul>	100
	- BD をクリーニングしてください。	109 27
	・傷、そり、汚れやピックアップの状態、ご使用の BD と本	
	機との相性により、適切な録画ができない場合があります。	
	・停電などがありませんでしたか。	_
	・本体の電源スイッチで電源を切っていませんでしたか。	_
BD-LIVE 機能が利用でき	・BD-LIVE 用 LAN 設定を再度確認してください。	144
ない 予約したのに録画されてい	│  ・予約待機中 / 録画中に停電がありませんでしたか。録画中	
ない、途中で切れている	に停電などで録画が中断された場合は、その番組は正常に	_
あい、 逐中で切れている	保存されません。	
	・停電などで録画が中断された場合、録画が中断された時点	_
	より前の部分の内容が数分ぶん損なわれることがあります。	
	・BD / HDD の録画可能時間は十分でしたか。録画可能時間	
	が少ない場合、不要なタイトルを消去してください。 ・放送時間が変更されていませんか。	176
	・番組が延長されていませんでしたか。	_
	・電波状態が悪い番組では、途中で録画が停止する場合があ	_
	ります。	
	・電源プラグがコンセントから抜けていませんでしたか。	299
	・「受信機レポート」を確認してください。 ・ 全面体はの発促が放大した。	365
	・途中から録画禁止の番組が始まったときなどは、録画は中 断されます。	109
	・BD をクリーニングしてください。	27
	・予約した番組の前の番組が時間延長になりませんでしたか。	_
	予約を開始しようとしたときに、放送局から送られてくる 番組の開始時刻の情報が正しく更新されていない場合があ	
	ります。この場合は予約が失敗となります。日時指定予約	
	の場合、前の番組が延長しそうなときは最大延長時間を加	
	味し、予約することをおすすめします。	
	・「予約の実行に失敗しました。」というレポートがある場合	365
	は、予約の実行に失敗しています。 ・レポートに「前の予約番組が延長されたため、予約の開始	
	・レホートに   肌の予約番組が延長されたため、予約の角炉   ができませんでした。  または   番組放送時間が変更されま	_
	した。」と書かれている場合は、番組の放送時間の変更によ	
	り録画ができなかった事例です。	
	・レポートに「予約の開始時間に電源が切れていた。」と書か	35
	れている場合は、「電源スイッチ設定」が「モード2」の	
	状態で本体の電源を切ったり、電源コードを抜いたりして、 予約開始時刻に電源が入らなかった事例です。「電源スイッ	
	予約開始時刻に電源が入りなかった事例で9。 電源スイツ   チ設定」が「モード2」の状態で録画予約した場合は、必	
	すりモコンで電源を切ってください。	
	・温度の低い場所で使用すると、HDD(ハードディスク)が	_
	準備状態になることがあります。予約実行前しばらくの間、	
WAR - 1. 5 - 24 - 1 - 1	電源を「入」のままにしておきます。	
番組表から予約したのに、	・デジタル放送の場合、放送局から番組延長の情報が送られ	_
途中で番組が終わっている	てこないと番組延長機能が働きません。	

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
BS デジタル放送のラジオ 放送、データ放送が記録さ れていない	・ラジオ放送、データ放送は記録できません。	_
BD や DVD ディスクが再 生できない	・BD ビデオまたは DVD ビデオの場合、リージョンコードが 一致しているか確認してください。 リージョンコードが「A」、またはリージョンコードの記載 がない(リージョンコードが設定されていない)BD ビデオ が再生できます。	377
	<ul> <li>BD-RE Ver.1.0 は再生できません。</li> <li>BD ディスクへダビングしながら、そのディスクを再生することはできません。</li> </ul>	_ _
	・DVD ディスクの場合は、録画した機器でファイナライズを 行ってください。	_
	<ul><li>・ディスクに指紋や汚れが付いている場合は、クリーニング してください。</li></ul>	27
	<ul><li>・ディスクをディスク挿入口に正しく挿入してください。</li><li>・本機内部の結露(つゆつき)を除去してください。</li><li>・ディスクの記録状態、傷、そり、汚れやピックアップの状態、で使用のディスクと本機との相性により、適切な再生ができない場合があります。</li></ul>	36 25 -
	・他の BD レコーダーで H.264 長時間録画された BD ディスクは再生できない場合があります。	_
市販の BD ビデオまたは DVD ビデオを再生中、吹 き替え音声が切り替わって しまう	・市販のBDビデオまたはDVDビデオによっては、テレビ放映当時の音声をそのまま収録しているものがあります。そのため、吹き替えの音源がない部分は、オリジナルの音源になりますので、日本語と外国語が交互に切り換わる動作をする場合があります。	
市販の BD ビデオや DVD ビデオが再生できない	・視聴制限が設定されていると、BD ビデオや DVD ビデオを 再生できないことがあります。 BD ビデオの場合は、再生を停止し、視聴制限年齢を解除し てください。 DVD ビデオの場合は、暗証番号を入力し、ホームメニュー で視聴制限レベルの設定をやり直してください。	156
	・ディスクのパッケージをご覧になり、リージョンコードを お確かめください。BD ビデオや DVD ビデオには、国によっ て再生を制限するためのリージョンコードが設定されてい ます。日本で再生できるのは次のとおりです。 BD ビデオ → リージョンコード「A」またはリージョ ンコードの記載がないディスク DVD ビデオ → リージョンコード「ALL」または「2」	
他の DVD レコーダーで録画・	<ul><li>PAL、SECAM 方式の BD ビデオは再生できません。</li><li>他の DVD レコーダーで編集したディスクのプレイリスト</li></ul>	_
編集した DVD ディスクが途	は、12 時間以上再生できません。	_
中で再生されなくなるつでき再生が働かない	<ul><li>・DVD-R DL(2層)ディスクは再生できない場合があります。</li><li>・ディスクのつづき再生は、ディスクを取り出すと働かなく</li></ul>	_
ンンで13工13時13,000.	<ul><li>なります。</li><li>その他、ディスクや再生状態によっては、つづき再生が働かない場合があります。</li></ul>	_
ニヶ国語の音声が切り換え られない	・オーディオ機器とデジタル接続して使用している場合は、アンプ側で音声切換の操作を行ってください。 アンプ側に音声切換機能がないときは、アナログ接続して本機側で切り換えてください。	_

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
マルチ音声 (ステレオ二重 音声) の副音声 (音声 2) などが再生できない	・7 倍、8.5 倍で録画した番組は、「マルチ音声設定」で選んだ音声のみが記録されます。	110· 113
再生リスト(録画番組一覧) が表示されない	・一度ディスクを取り出し、再度挿入してみてください。 ・一度本体の電源スイッチで電源を切り、再度電源を入れて みてください。	36~37 35
	・温度の低い場所で使用すると、HDD(ハードディスク)が 準備状態になることがあります。しばらくお待ちください。 ・上記を確認しても表示されない場合は、HDD(ハードディ スク)の異常が考えられます。お買い上げの販売店、また はシャープお客様相談センターにご連絡ください。	390
再生リストのタイトル名に 「*」が表示される	<ul><li>他機で付けたタイトル名で本機で表示できない文字は、「****・・・」と表示されます。</li></ul>	_
録画した最後の数秒間が再 生されない	<ul><li>・再生した番組の終了位置は、他機で録画時に録画を停止した位置と多少ずれることがあります。</li><li>・連続した予約設定で先に録画した番組は番組の終了が数秒早くなるため、番組の最後が録画されません。</li></ul>	_
スキップ (	・HDD(ハードディスク)に録画した放送番組の場合は、タイトルをまたぐ頭出しはできません。最後のチャプター(トラック)まで進むと、再生が停止します。	_
スロー再生がうまくいかな い	<ul><li>・タイトルの最後になると、スロー再生が解除されます。</li><li>・タイトルをまたぐスロー再生はできません。</li><li>・BD ビデオの場合、逆スロー再生はできません。</li></ul>	- -
一時停止/コマ送り再生がうまくいかない	<ul> <li>DVD-RW/-R ディスク (VR フォーマット) 以外のディスクでコマ送り動作をしたときは映像がずれることがあります。</li> <li>市販の BD ビデオや DVD ビデオでは、ディスクによって一時停止/コマ送りの操作が禁止されているものがあります。</li> <li>BD ビデオの場合、コマ戻し再生はできません。</li> </ul>	
早送り/早戻し(サーチ) がうまくいかない	<ul> <li>ディスクや再生しているシーンによっては、早送りサーチをしたとき、本書に記載のスピードにならない場合があります。</li> <li>HDD (ハードディスク) の場合は、タイトルの最後までサーチされると、再生が停止します。</li> <li>タイトルをまたぐサーチはできません。(音楽用 CD は除く)</li> </ul>	- - -
他機で録画した DVD ディスクが本機で再生できない	BD・DVD ディスクの場合は、再生状態になります。 ・録画した機器でファイナライズをしていない DVD ディスク は本機で再生できないことがあります。録画に使用した機器 で、ファイナライズを行ってください。 ・本機で対応していないフォーマットで録画したディスクは再	_
	生できません。 ・パソコンなどで作成したディスクは再生できない場合があり ます。	-
再生できない / 再生が中断 される	<ul><li>アナログ放送や入力4端子の映像・音声を録画しているときは、 再生できません。</li><li>BD に録画しているときは、BD の再生はできません。</li></ul>	_
<u> </u>	・再生中に選局操作をしたときは、再生が停止します。 ・録画予約が開始されたときに、再生が停止する場合があります。	
再生できないタイトルがある	<ul><li>・正常に録画されなかった映像は再生できません。</li><li>・録画時間が短い場合は、再生できないことがあります。</li></ul>	_
データ放送が再生できない	・連動データ放送は、録画画質「5 倍」「7 倍」「8.5 倍」の場合は録画されていません。	110

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
ディスクを挿入しても出て きてしまう	<ul> <li>・市販のBDビデオやDVDビデオの場合、リージョンコードが一致しているか確認してください。</li> <li>・本機で再生できるディスクかどうか、確認してください。</li> <li>・BDまたはDVDディスクをディスク挿入口に正しく挿入してください。</li> </ul>	377 377 36
	<ul><li>BD または DVD ディスクをクリーニングしてください。</li><li>録画されていない DVD-RAM を挿入していませんか。</li><li>ディスク挿入時、表裏を間違えていないか確認してください。</li></ul>	27 - 36
ディスクが出ない	<ul><li>・本体の電源スイッチが切のときは、ディスク取り出しはでき</li></ul>	37
	ません。 ・本体の電源スイッチを押して、電源を入れ直してください。 POWER(電源)ランプが点灯してから、本体のディスク 取出しボタンまたはリモコンの取出しボタンを押してください。	-
	・ホームメニューから「設定」ー「☎ (機能切換)」ー「本体レコーダー設定」ー「(BD / HDD) 管理」で「ディスク強制排出」を選んでください。	_
	・ディスク録画中、ディスク初期化中、BD ドライブの起動中にはディスクの取り出しはできません。動作終了後に取出しボタンを押して取り出してください。 ・上記の操作を行ってもディスクが出てこないときは、お買	
	いあげの販売店またはお客様相談センターにお問い合わせ ください。	
ディスクを挿入すると 「ピピッ」と音がする	・ディスクを読み込むための音で故障ではありません。	_
何も操作していないのに音 がする	・電源が入った状態で一定時間何も操作していないとき、BDドライブや HDD(ハードディスク)の動作音がする場合があります。	
録画時や再生時に「カチャ」 や「コトコト」と音がする	・本機を使用していてしばらく操作をしていなかった場合は、 録画開始時および再生開始時に本体から「カチャ」という 音がする場合があります。本体の動作音で故障ではありま せん。	1
	・HDD(ハードディスク)への録画時は本体から「コトコト」 という音がする場合があります。HDD(ハードディスク) の動作音で故障ではありません。	_
♠ホ-ム を押してもホーム メニューが表示されない	<ul><li>メッセージが表示されたときは、メッセージに従って操作してください。</li></ul>	-
MD レコーダーとデジタル 接続をして CD から MD に 録音したとき、CD と MD の曲番が合わない	・CD の曲間が短い場合は、CD と録音した MD の曲番が一致しないことがあります。 ・視聴メニューでトラックの指定を行った場合などは、CD と録音した MD の曲番が一致しないことがあります。	142 155
追いかけ再生が自動的に解 除された	・追いかけ再生時に早送り視聴(早送りサーチ)をしたとき、現在録画されている番組の手前になると自動的に追いかけ再生が解除され、最後に視聴したチャンネルの画面に戻ります。自動的に現在放送中の画面に戻るタイミングは、早送りスピードや録画画質により異なります。	_
追いかけ再生ができない	・BD へ録画中の番組は、追いかけ再生できません。 ・アナログ放送や入力4端子の映像・音声を録画しているときは、 追いかけ再生できません。	_

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
消去や編集ができない	・ダビング予約待機中は、ダビング元の編集操作はできませ	171
	ん。  ・i.LINK 入力録画中や入力 4 端子の映像・音声を録画中は、	_
	消去や編集操作はできません。	
	・電波状態や停電などで録画が停止した番組は、正常に録画 終了できていないため編集やダビングができません。その	_
	ような番組は再生リストを表示させたとき、「正常に録画で	
	きませんでした。」のメッセージを表示します。	
	・録画中、再生中、ダビング中、(BD / HDD)管理中には、 消去や編集操作ができないことがあります。実行中の操作	_
	が完了してから行ってください。	
シーン(部分)消去ができ	・1 タイトル (番組) あたりシーン (部分) 消去できる回数	_
ない	は 50 回までです。   • 1 度の操作で「シーン(部分)消去」ができるのは、1 シー	_
	ンだけです。2つ以上のシーンを1度の操作で消去するこ	
	とはできません。 ・BD ディスクでは、「シーン(部分)消去」ができません。	_
シーン(部分)追加ができ	・本機ではシーン (部分) 追加は行えません。	_
ない		
チャプター(章)分割がで きない	・HDD(ハードディスク)に録画画質「DR」(放送画質)で 録画したタイトルと「DR」(放送画質)以外の録画画質で	_
	録画したタイトルそれぞれにチャプター(章)が4000あ	
	るときは、それ以上分割することはできません。	
 チャプター(章)結合がで	<ul><li>BD ディスクでは、「チャプター(章)分割」ができません。</li><li>「シーン(部分)消去」で自動的に記録されたチャプターは</li></ul>	160
きない	「シーン(アカ) 府去」と自動的に記録された。  結合できません。	100
(45(1)) 20/1	•BD ディスクでは、「チャプター(章)結合」ができません。	
シーン (部分) 消去でコマー シャルを削除したのに、早	・消去終了地点を設定した箇所によっては、早戻しした際に シーン消去した映像の一部が一瞬映ることがあります。こ	_
戻しすると削除した映像の	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
一部が一瞬映る	ので、故障ではありません。	
編集が中断される	・HDD(ハードディスク)の編集中に録画予約開始時刻になると、編集を中断し、録画予約が実行されます。	_
	・i.LINK 入力録画中は編集操作ができません。	_
BD ディスクの編集ができ	<ul><li>本機は、HDD (ハードディスク) に記録した番組 (タイトル)</li></ul>	_
ない	のみ編集が行えます。	
編集ができない	・電波状態や停電などで録画が停止した番組は、正常に録画 終了できていないため編集やダビングができません。その	_
	ような番組は再生リストを表示させたとき、「正常に録画で	
	きませんでした。」のメッセージを表示します。	
HDD(ハードディスク)か	・ダビングしたタイトルが①「1回だけ録画可能」、②「ダビ	-
ら BD ディスクにダビング	ング 101 の番組で 9 回までコピー済みでけありませんか	
ら BD ディスクにダビング したら、HDD からタイト	ング 10」の番組で 9 回までコピー済みではありませんか。 このような場合は、複製が禁止されているので、BD ディ	
	このような場合は、複製が禁止されているので、BD ディスクへダビングすると複製ではなく移動(ムーブ)となり、	
したら、HDD からタイト	このような場合は、複製が禁止されているので、BD ディスクへダビングすると複製ではなく移動(ムーブ)となり、HDD(ハードディスク)からは消去されます。	_
したら、HDD からタイト	このような場合は、複製が禁止されているので、BD ディスクへダビングすると複製ではなく移動(ムーブ)となり、HDD(ハードディスク)からは消去されます。 ・移動(ムーブ)となるタイトルは、ダビングを途中で止めると、ダビングしたところまでが HDD(ハードディスク)	_
したら、HDD からタイト	このような場合は、複製が禁止されているので、BD ディスクへダビングすると複製ではなく移動(ムーブ)となり、HDD(ハードディスク)からは消去されます。 ・移動(ムーブ)となるタイトルは、ダビングを途中で止め	-

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
HDD(ハードディスク)から、BD ディスクへダビングできない	・BD ディスクが再生中の場合は、ダビングできません。 ・本機でダビングできる BD ディスクを挿入してありますか。 ・本機でダビングできるディスクについては⇒ <b>107</b> ページ	_ 107
	<ul> <li>・ディスクの残量は足りていますか。</li> <li>・ディスクが保護されていませんか。</li> <li>・ダビングを始めた状態、ダビング中の状態をご確認ください。</li> <li>・本機がディスクを判別し終える前に、ダビングの操作を始めませんでしたか。本体のレコーダーシステムの起動が完了するまで、操作はお待ちください。</li> <li>・ダビング中に電源プラグを抜いてしまったり、停電になったりしませんでしたか。</li> <li>・1 枚のディスクに記録できるタイトルやチャプターの限界は下記のとおりです。下記の限界に1つでも当てはまる場合、</li> </ul>	
	それ以上そのディスクへダビングすることはできません。   BDの場合	
	・傷、そり、汚れやピックアップの状態、ご使用のディスクと本機との相性により、適切な録画ができない場合があります。 ・他の BD レコーダーでシーンの追加やシーンの消去をたくさん行ったディスク (51 回以上) では、ダビングができな	I
	<ul><li>い場合があります。</li><li>・本機以外で録画されたディスクへはダビングできない場合があります。</li></ul>	_
	・他機で長時間録画したディスクは、ダビングができない場合があります。 「ダビングの制限事項」をお読みください。	165
	・ダビング時の制限事項があります。「ダビング中の制限事項」、「ダビングできる組み合わせ」をご覧ください。	165
	・アナログ放送のみ受信している場合は、あらかじめ時計合わせをしてください。(デジタル放送受信時は、自動的に時計合わせが行われています。)	74
	・電波状態や停電などで録画が停止した番組は、正常に録画終了できていないため編集やダビングができません。そのような番組は再生リストを表示させたとき、「正常に録画できませんでした。」のメッセージを表示します。	_
BD・DVD ディスクから HDD(ハードディスク)に ダビングできない	・本機は BD や DVD から HDD(ハードディスク)へのダビングはできません。	_

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
ダビング予約ができない	<ul><li>ダビング先の状態を確認してください。「録画ができない、 録画が途中で止まる」をご確認ください。</li></ul>	334
	・ダビング予約は、1 件のみ可能です。 ・「1 回だけ録画可能」のタイトルや「ダビング 10」で 9 回 までコピー済みのタイトルは、タイトル保護が設定されて	_
	いるとダビング予約ができません。 ・アナログ放送のみ受信している場合は、あらかじめ時計合わせをしてください。(デジタル放送受信時は、自動的に時計合わせが行われています。)	
	・録画中や、別の録画予約を設定した時間と重なる時間のダ ビング予約はできません。	130
ダビング予約したのにダビ ングされていない	<ul> <li>・ダビング開始時刻に下記の状態であった場合は、ダビングされません。</li> <li>・再生中は、ダビング開始時刻の3分前までに、操作を終えてください。</li> <li>・ダビング中は、ダビング開始時刻の3分前までに、操作を終えてください。</li> <li>・ファミリンク(HDMI、i.LINK)予約をお使いの場合は、ファミリンク録画予約の終了から5分以上遅らせて「ダビング開始時刻」を設定してください。</li> </ul>	_
	<ul><li>・タイトル保護を設定した以下のタイトル(録画した番組)はダビングできません。</li><li>・「1回だけ録画可能」のタイトル</li><li>・「ダビング 10」で9回までコピー済みのタイトル</li></ul>	_
	・アナログ放送のみ受信している場合は、あらかじめ時計合わせをしてください。(デジタル放送受信時は、自動的に時計合わせが行われています。)	

# インターネット関係に ついての故障かな? と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
AQUOS.jpのページが表示 されなくなった	<ul> <li>ブロードバンドルーターや信号変換機器の電源が切れていませんか。</li> <li>LANケーブルがはずれていませんか。</li> <li>「ネットサービス制限設定」ー「インターネット接続制限」を「禁止しない」に設定してください。</li> <li>ブロードバンド回線やプロバイダーのメンテナンスなどにより、接続できない期間ではありませんか。しばらく、時間をおいてからもう一度接続してください。</li> </ul>	- 213 226 -
文字が読めない文字になった	・ブラウザメニューの文字コードを変更してください。	235
カーソルボタンでページの 続きを表示できない	<ul><li>ページの読み込みが終わるまでお待ちください。</li></ul>	_
インターネットに接続できない	・「双方向通信/インターネット/ホームネットワークの準備をする」をご覧いただき、接続・設定状況をご確認ください。 ・【パソコンをお持ちの場合】 本機に差し込まれている LAN ケーブル (CAT5 以上) をパソコンに差し込み、パソコンでインターネットに接続できるかどうか試してください。 できる場合は、ブロードバンドルーターから LAN 側(本機側)の接続・設定を確認してください。できない場合は、ブロードバンドルーターから WAN 側(プロバイダー側)の接続・設定を確認してください。	210~ 215 -
	<ul> <li>【停電などにより、モデムやケーブルモデム、ブロードバンドルーターの電源をいったん切った場合など】電源が再投入されてから数分程度インターネットが復旧するまで時間がかかる場合があります。</li> <li>外部からのノイズなどにより、通信機能に障害が発生した可能性があります。本体の電源スイッチで電源を切り、1分間放置した後、再度電源を入れてください。</li> </ul>	-
ホームページの音声が聞こ えない ホームページの動画が再生 できない	の一部)については再生可能ですが、一般の Web ページで配信されている動画や音声はパソコン向けに作られており、	-
パソコンのインターネット 機能でできることが、本機 ではできない	<ul> <li>・本機でインターネットを活用するときは、パソコンの一般的なブラウザと比べて以下のような点などが異なりますので、ご了承ください。</li> <li>・ファイルのダウンロードはできません。</li> <li>・PDF(電子文書)を読み込む機能はついておりません。</li> <li>・メールの送受信機能はありません。</li> </ul>	_ _ _ _

# 無線 LAN 関係に ついての故障かな? と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
無線 LAN で接続できない	・「ブロードバンド環境とLAN環境の用意のしかた」をご覧いただき、ブロードバンド環境をご確認ください。 ・「無線LAN環境を用意する」をご覧いただき、接続、設	211 216
	・ T無線 LAN 環境を用息する」をご見いたださ、接続、設定状態をご確認ください。 ・ 無線 LAN の接続設定を実施されましたか。「アクセスポイントに接続する」をご覧いただき、接続、設定状態をご確認ください。	219
	<ul><li>ブロードバンドルーターやアクセスポイントの設定は正しく設定されていますか。機器の取扱説明書をご確認ください。</li></ul>	_
	・無線設定が有効になっているとき、USB 無線 LAN アダプター本体上部にある LED ランプは緑色に点灯していますか。点灯していない場合は、USB 無線 LAN アダプターもしくは本機の故障が考えられます。当社アフターサービスまでお問合せください。	_
映像や音声がときどき停止する、または繋がらなくなった	・無線 LAN アクセスポイントの設置場所は、本機から遠い場所に設置されていませんか。設置環境によっては、電波が小さくなり通信が途切れたり届かなくなります。「無線接続の設定を確認する」をご覧いただき、受信レベルが良好になるように設置位置を変えてみてください。	224
	・で使用の無線 LAN アクセスポイントが高速無線通信 (802.11n/5GHz/4OMHz) に対応していない場合、通 信速度が足りず視聴ができない場合があります。無線 LAN アクセスポイントの対応方式と設定を確認してみて ください。	216 • 224
	・無線 LAN アクセスポイントは、本機以外に、パソコン/ ゲーム機などを無線 LAN で接続していますか。無線 LAN アクセスポイントに複数のネットワーク機器を同時使用す る場合、通信速度が落ちて視聴に影響を与える場合があり ます。他の機器の接続を停止して本機だけ接続してみてく ださい。	224
	・電子レンジ/他の通信機器などを使用していますか。同じ 周波数を利用する無線通信機器との干渉、電子レンジなど の機器の磁場、静電気、電波障害の影響で、通信速度が落 ち視聴に問題を与える場合があります。他の通信機器の電 源を落として確認してみてください。またはアクセスポイ ントの設定で通信周波数を変更してみてください。	217
	・無線 LAN アクセスポイントに、本機および他の機器から無線設定を行うと、アクセスポイントの無線設定が変更される場合があります。アクセスポイントの設定を確認してみてください。	219 • 224
IPTV 動画サービスだけが受信できない	・お使いのブロードバンドルータおよび無線 LAN アクセスポイントは、IPv6 方式に対応していますか。IPv6 に対応していない場合は接続できない場合があります。ご使用の機器の取扱説明書でご確認ください。	_
無線接続設定ができない (WPS、アクセスポイント選択、アクセスポイント登録、 の方法で設定ができない)	・無線 LAN アクセスポイントの設置場所は、本機から遠い場所に設置されていませんか。設置環境によっては、電波が弱くなり接続できない場合があります。本機の近くに設定して確認してみてください。	216

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
WPS プッシュボタン方式で 接続できない	<ul> <li>無線 LAN アクセスポイントは WPS プッシュボタン方式に対応していますか。機器の取扱説明書をご確認ください。</li> <li>無線 LAN アクセスポイントによっては、WPS ボタンを長く押し続ける(約5秒以上など)必要があります。機器の取扱説明書をご確認ください。</li> <li>アクセスポイントの設置場所が本機から遠い場所にあるなどにより、メニューで「アクセスポイントの WPS ボタンを5秒以上押してください」が表示されてから、アクセスポイントの WPS ボタンが押されるまでに時間がかかると、接続に失敗する場合があります。アクセスポイントの設置場所を本機の近くに置いて、短時間で WPS ボタンが押されるようにしてから設定してみてください。</li> </ul>	216 • 219

# アクトビラ関係について の故障かな?と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
映像や音声がときどき停止 する	・お使いのブロードバンド回線は光回線(FTTH)ですか。アクトビラ ビデオやアクトビラ ビデオ・フルをお楽しみになる場合は、光回線(FTTH)が必要です。	212
	<ul><li>で家庭のブロードバンド環境に接続しているパソコンで、大容量のファイルをダウンロードしたり、動画をストリーミング再生したり、別のテレビでもアクトビラビデオの再生をして</li></ul>	_
	たりしていませんか。回線の使用状況によっては、映像や音 声が停止します。他の機器の使用を中断したあと、もう一度 アクトビラ ビデオ・フルを再生してみてください。	
	・本機とブロードバンドルーターをLANケーブルで接続していますか。無線LANなどLANケーブル以外の通信機器を使用している場合は、通信機器の性能により一時的に停止する場合があります。本機とブロードバンドルーターをLANケーブルで接続してください。	213
	・ブロードバンドルーターなどの機器の性能によっては、通信 速度が足りない場合があります。回線事業者やプロバイダー から機器をレンタルしている場合は、ご加入の回線事業者や プロバイダーに確認してみてください。	-
	・光回線(FTTH)をご利用の場合でも、ご加入のプランによってはアクトビラ ビデオを再生するために十分な通信速度でない場合があります。ご加入の回線事業者やプロバイダーに確認してみてください。	_
アクトビラの画質が悪い	<ul><li>・デジタル放送とは異なる方式で映像を配信しているため、デジタル放送のハイビジョン放送と画質が異なります。</li><li>・映像の圧縮率が高いコンテンツの場合は、低画質になります。</li></ul>	_ _

# IPTV 関係についての 故障かな?と思ったら

こんなときに	ここをお確かめください	ページ
ポータル情報が取得できな い	・お使いのブロードバンドルーターはIPv6に対応していますか。 本機とブロードバンドルーター間に、無線LANを使っていませんか。無線LANを使用していると、IPv6での接続が出来ない場合があります。LANケーブルで接続してください。	ı
チャンネル登録で失敗する	・IPTVのマルチキャスト開通処理が完了していない可能性があります。ポータル画面で回線番号の登録をしてください。	1
テレビ放送やVODの映像が 乱れる	・使用している光回線をIPv4のインターネット接続と共用している場合は、家庭内の別の機器がインターネットに接続しているとテレビ放送やVODの映像が乱れることがあります。	_
ライセンスが無いと表示さ れる	・追加契約が必要なチャンネルです。契約状況についてポータルで確認するか、サービス事業者にご確認ください。	_

# エラーメッセージが出たら

B-CAS カードや放送の 受信・視聴に関する エラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた	ページ
B-CASカードを正しく挿入してください。 B-CASカードを挿入していてもこのメッセージが表示される場合は、カードを差し直してください。	***	• B-CASカードを正しく挿入してください。挿入してある場合は、挿入をやり直してください。	282
このB-CASカードは使用できません。 ご覧のチャンネルのカスタマーセン ターへご連絡ください。	***	<ul><li>B-CASカスタマーセンターおよびご 覧のチャンネルのカスタマーセンター まで連絡してください。</li></ul>	282
このカードは使用できません。 正しいB-CASカードを装着してくだ さい。	****	・本機に付属のB-CASカードを挿入してください。	282
このチャンネルは契約されていません。 ご覧のチャンネルのカスタマーセン ターへご連絡ください。	***	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
このB-CASカードには必要な情報が有りません。 ご覧のチャンネルのカスタマーセン ターへご連絡ください。	***	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
	E200	<ul><li>このチャンネル(番組)は視聴できません。</li></ul>	_
受信状態が悪くなっています。 この番組は降雨対応画面に切り換える ことができます。	E201	<ul><li>・降雨対応画面に切り換えて視聴していただくか、天気の回復をお待ちください。</li></ul>	281
アンテナ信号レベルが強すぎて放送が 受信できません。信号レベルを調整し てください。	****	<ul><li>アンテナ信号が強すぎるため、受信障害が発生しています。ブースターの調整や減衰器の挿入が必要です。販売店などにご相談ください。</li></ul>	_
○○○○chが受信できません。 リモコンで放送切換や選局を確認ください。またはアンテナの調整・接続を確認ください。雨や雪などの影響で一時的に受信できない場合もあります。	E202	<ul><li>アンテナ線を確認してください。</li><li>受信強度を確認してください。</li><li>アンテナの設定が合っているか確かめてください。</li><li>雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合もあります。</li></ul>	284~287 307~308·324 307~308 —

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた	ページ
現在放送されていません。番組表などで放送時間を確認してください。 雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合もあります。	E203	<ul><li>番組表などで放送時間を確かめてください。</li><li>受信強度を確認してください。</li><li>雨や雪などの天候の影響で一時的に受信できない場合もあります。</li></ul>	 307~308·324 
○○○チャンネルが見つかりません。 番組表などでチャンネルを確認してく ださい。	E204	<ul><li>番組表などでチャンネルを確かめてく ださい。</li></ul>	_
アンテナ線の接続や設定に不具合がありますのでアンテナ電源を「切」にしました。 受信できない場合は、本体の電源を 切ってから、アンテナとの接続を確認 してください。	***	<ul><li>電源を入れ直してください。</li><li>BSデジタル放送や110度CSデジタル放送が受信できない場合は、本体の電源を切り、アンテナとの接続を確認してから電源を入れ直してください。</li></ul>	 284~287• 307~308
○○○チャンネルのサービスは、この 受信機では受信できません。	E210	<ul><li>選局されたチャンネルとは別のチャンネルを選局してください。</li></ul>	_
契約期限が切れています。ご覧のチャンネルのカスタマーセンターへご連絡ください。	* * * *	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
このチャンネルは視聴条件により、ご 覧いただけません。ご覧のチャンネル のカスタマーセンターへご連絡くださ い。	****	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
受け付け時間を過ぎていますので購入 できません。	****	• 番組の冒頭の限られた時間しか購入できない番組もあります。	_
データが受信できません。	E400	<ul><li>現在ご覧のチャンネルとは別のチャンネルをいったん選局した後、エラーが起こったデータ放送チャンネルを再度選局してください。</li></ul>	_
対象地域外のため、データを表示できません。	E401	<ul><li>現在ご覧のデータ放送チャンネルを終了し、別のチャンネルを選局してください。</li></ul>	_
この受信機では、データを表示できません。	E401	<ul><li>現在ご覧のデータ放送チャンネルを終了し、別のチャンネルを選局してください。</li></ul>	_
データの表示に失敗しました。	E402	<ul><li>現在ご覧のチャンネルとは別のチャンネルをいったん選局した後、エラーが起こったデータ放送チャンネルを再度選局してください。</li></ul>	_

# アンテナ受信強度に 関するエラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた	ページ
受信強度が60以下です。【B】	• 受信強度が60以上になるようにアンテナの向きや接続を調整してください。	307~308
アンテナ信号が強すぎます。【C】	・アンテナ信号が強すぎるため、受信障害が発生 しています。ブースターの調整や減衰器の取り 付けが必要です。 販売店などにご相談ください。	_
アンテナ信号が不足しています。【C】	<ul><li>ブースターの調整や取り付けが必要です。 販売店などにご相談ください。</li></ul>	_
アンテナ信号が良くありません。【D】	・受信強度が60以上で表示される場合、アンテナ 信号が劣化しています。アンテナの設定が合っ ているか確認しても改善しない場合は、販売店 などにご相談ください。	_
受信できません。【E】	<ul><li>アンテナが正しく設置されているか確認してください。</li><li>アンテナ線を確認してください。</li><li>アンテナの設定が合っているか確かめてください。</li></ul>	- 284~287 307~308

# 無線 LAN 接続に関する エラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
現在、無線設定できません。 無線を利用する場合は、USB 無線 LAN アダプタを USB 端子に接続し てください。	<ul> <li>無線 LAN アダプタの接続を確認してください。</li> <li>で使用の無線 LAN アダプタの機種名が、(株) バッファロー製 WLI-UV-AG300S であることをご確認ください。</li> </ul>

# 双方向通信に 関するエラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	エラーコード	対処のしかた	ページ
アクセスできませんでした。[C204]	C204	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
サーバー証明書 <sup>*1</sup> が不正のため、アク セスを中断します。[C208]	C208	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
サーバー証明書 <sup>*1</sup> に問題があり、アク セスを中断します。[C209]	C209	<ul><li>ご覧のチャンネルのカスタマーセンターまで連絡してください。</li></ul>	_
双方向サービスを利用するには、デジタル放送接続制限を「禁止しない」に設定してください。	* * * *	<ul><li>「ネットサービス制限設定」-「デジタル放送接続制限」で「しない」を選択してください。</li></ul>	226
まだルート証明書*2を受信していません。 セキュリティの保障ができないため、アクセスしないことをお勧めします。アクセスしますか?	* * * *	<ul><li>アクセスしないことをお勧めします。</li></ul>	_
サーバー証明書*1の信頼性が確認できません。 セキュリティの保障ができないため、アクセスしないことをお勧めします。アクセスしますか?	* * * *	<ul><li>アクセスしないことをお勧めします。</li></ul>	_
まだ新しいルート証明 <sup>*2</sup> を受信していません。 セキュリティの保障ができないため、アクセスしないことをお勧めします。アクセスしますか?	* * * *	<ul><li>アクセスしないことをお勧めします。</li></ul>	_

※1サーバー証明書…暗号化通信に使われる暗号鍵。Webサーバーに保存される。 有効期限が記述されており、この期間を過ぎると使用できない。

※2 ルート証明書……暗号化通信に使われる復号鍵。放送波で伝送され、受信機に保存される。 有効期限が記述されており、この期間を過ぎると使用できない。

# ファミリンク録画時に 関するエラーメッセージ

		### <b>#</b>   1
画面に表示されるエラーメッセージ例 録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	15-1-ド <b>S05</b>	<b>対処のしかた</b> ・ 録画ができない「コンテンツ(放送や番組)」、または録画ができない「記録メディア(HDD・BD・DVDなどの録画媒体)」です。「コンテンツ(放送や番組)」または「記録メディア(HDD・BD・DVDなどの録画媒体)」を確認してください。
録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。 録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	S06 S07	<ul><li>このネットワークは録画することができません。</li><li>ファミリンク録画機能を使用せず、録画機器の録画機能をご利用ください。</li></ul>
録画に失敗しました。 録画に失敗しました。 録画に失敗しました。 録画に失敗しました。	\$09 \$10 \$11 \$12	• ファミリンク録画機能を使用せず、録画機器の 録画機能をご利用ください。
録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。 録画に失敗しました。 この放送は録画することができません。	S13	<ul><li>この「コンテンツ(放送や番組)」は録画することができません。</li><li>「コンテンツ(放送や番組)」を確認してください。</li></ul>
録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	S16	<ul><li>「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」を確認してください。</li></ul>
録画に失敗しました。 現在、再生中のため録画できません。	S17	・ 再生を停止した後、再度録画を設定してください。
録画に失敗しました。 別の録画を実行中のため、録画できません。	S18	• 現在録画中のため、新たに録画できません。
録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	S19	<ul><li>「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」が書き込み禁止です。</li><li>「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」を確認してください。</li></ul>
録画に失敗しました。 放送を受信できないため、録画できません。	S20	• 放送が受信できません。設定が正しく行われているか、確認してください。
録画に失敗しました。 記録可能なメディアがありません。	S21	<ul><li>「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」に録画できません。</li><li>「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」を確かめてください。</li></ul>
録画に失敗しました。 記録可能な容量がありません。	S22	・「記録メディア(HDD·BD·DVDなどの録画媒体)」の容量を確認してください。
録画に失敗しました。 視聴制限がかかっています。	S23	・ 視聴制限を解除して再度録画を設定してください。
録画に失敗しました。 レコーダーが録画できない状態になっています。	S31	• 録画機器を確認してください。

# 録画・再生に関する エラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
このディスクは再生できません。 	<ul><li>ディスクを確かめて入れ直してください。</li><li>録画中に停電したり、誤って電源コードを抜きませんでしたか。そのようなディスクは認識できなくなる場合があります。</li><li>ディスクに指紋や汚れが付いている場合は、ディスクをク</li></ul>
	・ ティスクに指数や5410mmにいる場合は、ティスクをクリーニングしてください。(⇒ <b>27</b> ページ)
ディスクが挿入されていません。	・ 録画用BD-REまたは録画用BD-Rを挿入してください。
録画できるディスクが入っていませ ん。予約の開始ができませんでした。	・ 録画用BD-REまたは録画用BD-Rを挿入してください。
この操作はできません。	
ディスクに保護がかかっています。 ディスクの保護を外すか、録画可能なブ ルーレイディスクを挿入してください。	・ ディスク保護を解除するか、別の録画用ディスクを入れ直 してください。
初期化できませんでした。	<ul><li>・ディスクを確かめて入れ直してください。</li><li>・ディスクに指紋や汚れが付いている場合は、ディスクをクリーニングしてください。(⇒27ページ)</li></ul>
タイトルが一杯でこれ以上録画できません。 不要なタイトルを消去するか、他の ディスクを使用してください。	・不要なタイトルを消去してください。
チャプターが記録できる上限を超えましたので録画できません。不要なタイトルやチャプターを消去してから録画してください。	<ul><li>HDD(ハードディスク)の場合は、不要なチャプターを消去 するかチャプターを結合してください。</li></ul>
DR以外でデジタル放送を録画してい るときはこの操作はできません。	
システムエラーが発生しました。 電源を「切」にします。	
ハードディスクにエラーが発生しましたので操作できません。 ライブ視聴のみ可能です。お早めに最 寄のご販売店またはシャープ修理相談 センターまでご連絡ください。	一度HDD(ハードディスク)を初期化してください。初期化しても改善されないときはなるべくお早めにお買い上げの販売店、またはシャープお客様相談センターにご連絡ください。

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
ハードディスクを確認中です。確認完 了までは、ライブ視聴のみ可能です。	• HDD(ハードディスク)の確認に1~2分かかる場合があります。その間は、放送視聴のみの動作となります。しばらくお待ちください。
録画可能なディスクを挿入してくださ い。	・録画用BD-REまたは録画用BD-Rの挿入をやり直してくだ さい。
ディスクが満杯なので録画できません。 不要なタイトルを消去するか、他の ディスクを使用してください。	<ul><li>・空き容量のあるBD-RE またはBD-R を入れてください。</li><li>・不要なタイトルを消去してください。</li></ul>
ディスクが満杯なので録画を停止しま した。不要なタイトルを消去するか、他 のディスクを使用してください。	・ 不要なタイトルを消去してください。
現在のハードディスク残量で最後まで 録画できない可能性があります。満杯 まで録画します。	<ul><li>HDD(ハードディスク)内のタイトルを消去し、空き容量を 増やしてください。</li></ul>
現在のBD 残時間では最後まで録画で きない可能性があります。満杯まで録 画します。	<ul><li>空き容量が十分にあるBD-RE またはBD-R を入れてください。</li><li>不要なタイトルを消去してください。</li></ul>
日付・時刻が設定されていません。 日付・時刻を設定してください。	・時計合わせを行ってください。
選局・再生に失敗しました。 チャンネルを切り換えてください。	<ul> <li>本体の電源スイッチを押して、電源を入れ直してください。</li> <li>(⇒358ページ)</li> <li>状況が改善されない場合は、販売店またはシャープお客様相談センター(⇒390ページ)にご相談ください。</li> </ul>
録画禁止になりましたので、録画を停 止しました。	
このディスクは保護されています。	・ ディスク保護を解除してから行ってください。
この番組は録画できません。	・ 独立データ放送は録画できません。
録画禁止の番組です。 録画できません。	・「録画禁止」の番組は、録画できません。
番組の時間が未定のため、録画予約が できません。	・終了時刻が未定の番組、長さが1分未満の番組、長さが12時間超の番組は録画予約できません。
予約可能時間を過ぎたので、リモコン の録画ボタンで直接録画してくださ い。	・リモコンふた上の録画ボタンで、直接録画してください。
予約できる番組数を超えているため、 予約できません。	• 予約できる番組は、最大32番組です。新しい予約を設定する場合は、どれか他の予約を消去してください。

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
録画できない番組のため、視聴予約に しました。	<ul><li>・録画禁止の番組は録画予約できません。</li><li>・独立データ放送やラジオ放送は、録画できません。</li></ul>
この番組をBD録画予約しました。 (録画番組の連動データは、記録されません)	・ 連動データを録画したい場合は、録画画質を「標準(DR)」「2 倍」「3倍」のいずれかに設定してください。
BDドライブがはずれているため、視聴 予約しました。	<ul> <li>内蔵のBDドライブがはずれている可能性があります。販売店またはシャープお客様相談センター(⇒390ページ)にご相談ください。</li> </ul>
本体レコーダー起動中	・ 準備が終わるまでは放送視聴のみ可能です。操作可能になるまで、しばらくお待ちください。(寒い場所で使用している場合など、HDD(ハードディスク)の温度が低くなっていると、HDDの準備に時間がかかることがあります。)
ハードディスクの状態が悪いので 操作できません。	• HDD(ハードディスク)の修理が必要ですので、お早めにお買い上げの販売店、またはシャープお客様相談センターにご連絡ください。

# 編集・ダビングに関する エラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
1度にダビングできる数を超えています。次回のダビングで選択してください。	<ul><li>放送番組は、最大15タイトル(または15チャプター)ずつ ダビングしてください。</li><li>※ より多くのタイトルをダビングしたい場合は、ダビング 終了後、新たなタイトルのダビングを行ってください。</li></ul>
タイトル保護が設定されています。 解除してからダビングしてください。	• [1回だけ録画可能」または「ダビング10」で9回までコピー済みのタイトルは、オリジナルの移動のみ可能です。タイトル保護がかかったタイトルは、移動ができませんので、タイトル保護を解除してからダビング(移動)してください。
1度に消去できる数を超えています。次 回の消去で選択してください。	・ 最大20タイトル(またはチャプター)ずつ消去してくださ い。
結合できないチャプターです。	
チャプターが記録できる上限を超えましたのでこの操作はできません。不要なタイトルやチャプターを消去してから操作してください。	<ul><li>HDD(ハードディスク)の場合は、チャプター結合により、不要なチャプターマークを消去してから編集してください。</li></ul>
この番組は録画できません。	<ul><li>データ放送(ラジオ放送)は録画できません。</li></ul>
録画禁止の番組です。 録画できません。	・「録画禁止」の番組は、録画できません。

# ホームネットワーク 利用時に関する エラーメッセージ

画面に表示されるエラーメッセージ例	対処のしかた
この形式の写真データは表示できませ ん。	・ 規格外の写真は表示できません。 なお、パソコンで写真を編集すると、本機で表示できない規 格のデータ形式に変更される場合があります。
データの容量が大きすぎます。	<ul> <li>データの容量が6MB以下のデータとしてください。</li> <li>デジタルカメラや携帯電話の撮影時の設定で画素サイズを小さくすると、6MB以下のデータで撮影できる場合があります。</li> <li>例) 4300×3225 ⇒ 2048×1536</li> <li>また撮影済みのデータではデジタルカメラや携帯電話のリサイズ機能を使うと変更できる場合があります。</li> </ul>
写真のサイズが大きすぎます。	<ul> <li>・ 画素サイズ4096×4096以下の写真にしてください。</li> <li>・ デジタルカメラや携帯電話の撮影時の設定で画素サイズは変更できる場合があります。</li> <li>例) 4300×3225 ⇒ 2048×1536 また撮影済みの写真ではデジタルカメラや携帯電話のリサイズ機能を使うと変更できる場合があります。</li> </ul>
このデータは表示できません。	・ 本機で表示可能な仕様のJPEG以外のデータや、壊れたデータは表示できません。
次の写真を取得できません。 接続機器の接続や設定を確認してくだ さい。	• 写真取得時サーバー機器に接続できなくなっています。 ホームネットワーク機器の接続設定を確認してください。 またSDカードを持つサーバー機器ではSDカード挿入後 ホームネットワークに公開するまで時間がかかる場合があ りますので、しばらくお待ちください。
接続できません。 接続機器の接続や設定を確認してくだ さい。	・サーバー機器の電源が入っているか、ホームネットワーク機器の接続設定を確認してください。 またSDカードを持つサーバー機器ではSDカード挿入後SDカードの内容をホームネットワークに公開するまで時間がかかる場合がありますので、しばらくお待ちください。
印刷設定 機器が見つかりません。 対応プリンタの電源、接続を確認くだ さい。	<ul><li>プリンタの電源が入っていないか、プリンタがホームネットワークに接続されていないか、ホームネットワーク接続設定が正しくされていない可能性があります。 プリンタの電源、接続、設定を確認してください。</li></ul>
写真の印刷 印刷の準備をしています。	<ul><li>プリンタに印刷指示を行っていますので、しばらくお待ち ください。</li></ul>
写真の印刷 この写真の印刷を受け付けました。	<ul><li>プリンタへの印刷指示を完了しました。</li><li>写真を表示することができます。</li></ul>
写真を表示できません。 フォルダが削除されたか、機器が再起 動された可能性があります。	<ul><li>サーバー機器によっては、サーバー起動直後やデータの追加削除を行うと本メッセージが表示される場合があります。故障ではありません。</li></ul>

南子にまったわフェー ソット ごり	+
画面に表示されるエラーメッセージ例 接続できません。	対処のしかた         ・ サーバーの設定を確認してください。サーバーによっては
接続機器から映像データを取得できま せん。	BD再生中や設定画面にしていると取得できない場合や、インターネットを利用中は取得できない場合があります。
再生できません。 この形式の映像データは再生できませ ん。	<ul><li>規格外の映像データは再生できません。</li><li>本機で再生できる映像データの形式か確認してください。</li></ul>
再生できません。 この形式の音楽データは再生できませ ん。	<ul><li>規格外の音楽データは再生できません。</li><li>本機で再生できる音楽データの形式か確認してください。</li></ul>
印刷できません。 プリンタが使用中の可能性がありま す。	・プリンタが印刷実行中か使用中の場合にさらに印刷しようとすると、このメッセージが表示される場合があります。 印刷完了または使用できるようになるまでお待ちください。
印刷を中断しました。 プリンタとの接続を確認してくださ い。	<ul><li>プリンタが何らかの原因で印刷を中断しました。 プリンタの状態または正常に接続できているか確認してく ださい。</li></ul>
ー 印刷できません。 プリンタを確認してください。	<ul><li>プリンタが何らかの原因で印刷できなくなりました。 プリンタのインクや用紙が無くなっていないか、用紙が詰まっていないか、カバーが開いていないか、などを確認してください。</li></ul>
機器に接続できません。 接続機器選択へ移動します。	・ 前回接続したサーバー機器の電源が入っているか、ホーム ネットワーク機器の接続設定を確認してください。
フォルダにアクセスできません。 トップフォルダへ移動します。	<ul><li>サーバー機器によっては、サーバー起動直後やデータの追加削除を行うと本メッセージが表示される場合があります。故障ではありません。</li></ul>
データを取得できません。 フォルダが削除されたか機器が再起動 された可能性があります。 初期画面に戻ります。	・メモリーモードを実行する際、前回再生したファイルが削除されたり、サーバーが再起動されたなどにより、データを取得できない場合に表示されます。初期画面よりご利用ください。
接続できません。 接続機器の接続や設定を確認してくだ さい。 初期画面に戻ります。	・メモリーモードを実行する際、前回接続したサーバーが起動されていないなどにより、接続できない場合に表示されます。初期画面よりご利用ください。

# USB 利用時に関する エラーメッセージ

### 画面に表示されるエラーメッセージ例

### 対処のしかた

接続しているUSB機器の電源容量が 大きすぎます。

本体の電源を切ってから、必要なUSB 機器のみを接続し直してください。

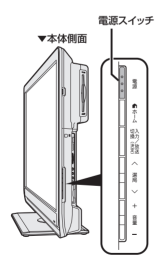
- USB過電流が発生しました。USB機器を多く接続すると、 発生する場合があります。
- ・ 本体の電源を切ってから、使用しないUSB機器を取り外してください。

# こんなときは

# 本機の操作が できなくなったときは

強い外来ノイズ(過大な静電気、または 落雷による電源電圧の異常など)を受け た場合や誤った操作をした場合などに、 本機が操作できないなどの異常が発生す ることがあります。

このときは、本体の電源スイッチを押して、一旦電源を切ったあと、再度電源を入れてから、操作をやり直してください。電源を入れ直してもまだ操作できないときは、本体の電源スイッチを5秒以上押し続けてください。本機の電源がいったん切れますので、約1分待ってから電源スイッチを押して電源を入れたあと、再び操作をやりなおしてください。この操作をしてもチャンネル設定やメニュー、予約などの設定項目は保持されます。



### ◇おしらせ◇ ......

再度電源を入れた直後はデータ取り込みのため、画面表示には多少時間がかかります。

### 停電になったときは

### 停電時に設定が保持されている項目 と設定が解除される項目があります

- テレビにおける設定内容(ホームメニュー 内設定項目、音量など)は保持されます。
- ・番組予約(視聴予約/録画予約)が、予 約動作開始時刻を経過しているときは消 去されます。
- ・時刻設定は消去されます。時刻の自動設定がされないときは、ホームメニューから「設定」ー「→(視聴準備)」ー「各種設定」ー「時計設定」ー「時刻設定」で設定してください。(時計を合わせる⇒74ページ)
- 停電前が下記の状態のものは解除されます。
  - 静 | 一 画
  - ・オフタイマー
  - 消音(消音ボタンによる)
  - 映像オフ
  - 2 画面

### システム動作テスト

本機は、B-CAS カードが正しく挿入でき ているかをテストできます。

### ◇おしらせ◇ ......

### システム動作テストに失敗したときは

B-CAS カードが正しく挿入されているか確認 してください。





### ホームメニューを表示して、 「設定」-「四(お知らせ)」-「システム動作テスト」を 選ぶ





で選び



選びかたは、**38~43**ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



を押す

### 「テスト実行」で決定する

バージョン番号	: [	0000000	0000000
	[	E0000000	
システム状態	: [		
B-CASカード	: [		
551477	. [		
DRM番号	: [		
		テスト実行	

・表示が「テスト実行中」に変わりま す。テストが終了すると「テスト終 了」になります。

決定

を押す

結果を確認し、

# 「テスト終了」で決定する

: 00000000 バージョン番号 0000000 E0000000 : 0000-0000-0000-0000-システム状態 : 0000-0000-0000-0000-DRM番号 0000-0000-0000-000 テスト終了

操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。

# 本機のソフトウェアを 更新する

- ソフトウェアの更新とは、本機内のソフトウェアを書き換えて、機能アップや機能改善などを行うためのものです。
- 本機のソフトウェア更新はダウンロードで行います。自動的に行う方法とお客様が必要に応じ、手動で行う方法があります。お買いあげ時は利便性を考えて「する」(自動)に設定されています。

### ダウンロードの可能な環境について

・ ダウンロードは BS デジタル放送および地上 デジタル放送で実施されます。ケーブルテレ ビのセットトップボックスを利用してデジタ ル放送を受信している場合など、デジタル放 送を直接受信できない環境ではダウンロード できません。

### ダウンロードについてのご注意

- ・ソフトウェアの受信(ダウンロード)には、 数分程度の時間がかかります。その間は、リ セットの操作、電源プラグの抜き差しを行わ ないでください。ダウンロードが失敗する場 合があります。
- ダウンロードによって、設定内容が工場出荷時の状態に戻ったり、予約設定がなくなる場合があります。その場合は、設定をやり直してください。
- ・ダウンロードは、本機の電源が待機状態 (POWER(電源)ランプが赤色点灯)のときに実行されます。リモコンの電源ボタンで、待機状態にしてください。「電源スイッチ設定」を「モード2」に設定しているときに、本体の電源スイッチで電源を切っている場合や電源コードをコンセントから抜いている場合は、ダウンロードは実行されません。



### 自動ダウンロードを 「しない」に設定する

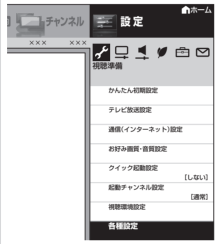
自動的にダウンロードを行いたくない場 合は、「しない」に設定します。

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「≁(視聴準備)|-「各種設定」を選ぶ





選びかたは、38~43ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例



### 「ダウンロード設定」を選ぶ

「しない」を選ぶ

各種設定 暗証番号設定 視陳在齡制限設定 ウンロード設定 する 電源スイッチモート [モード1]





を押す

操作を終了する場合には、ホームボ タンを押します。

各種設定

暗証番号設定

視聴年齢制限設定

ダウンロード設定 する

[E-K1]

### 手動でダウンロードを行う

自動ダウンロードを「しない」に設定し た場合、放送局メッセージに「ダウンロー ドのお知らせ」が届いているときに、手 動でダウンロードできます。

### ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「☑(お知らせ) |-「放送局メッセージ」を選ぶ











### 「ダウンロードのお知らせ」 を選ぶ

2/26 [月] ダウンロードのお知らせ

2/26 [月] ●●●●●●

受信日時

未読

2/26 [月]





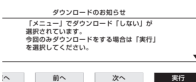






決定 を押す

### ①画面の表示内容を確認し、 「実行」を選ぶ



②画面の表示内容を確認し、 「する」を選ぶ

> ダウンロードのお知らせ 今回のダウンロードを実行する事ができます。 「する」を選択し、リモコンの電源(受像)ボタンで「切」 する事でダウンロードを実行します。 (ダウンロードは受信機が待機状態で実施されます) ダウンロードしますか。

する しない

ダウンロードが成功すると、「お知 らせ一の「放送局メッセージ」の中 に、ダウンロードが成功した旨の メッセージが書き込まれます。(画 面右上の「お知らせ」の内容や B-CAS カードの番号を確認する ⇒ 365 ページ)

### USB メモリーを使用して ソフトウェアを更新する

- USB メモリーを使用してソフトウェアの 更新ができます。
- ソフトウェアの更新をするときは、パソコ ンを使用して、あらかじめ更新用ソフト ウェアを USB メモリーに書き込んでおく 必要があります。更新用ソフトウェアをパ ソコンから書き込むときは、USB メモリー が空の状態で書き込んでください。

### ソフトウェアの更新情報について

• ソフトウェアの更新情報は、パソコンを 使用してシャープホームページ内のサ ポートステーションでご確認ください。

### AQUOS サポートステーション

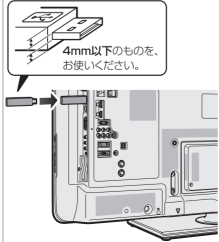
http://www.sharp.co.jp/support/ aguos/index.html

更新用ソフトウェアが公開されていると きは、パソコンにダウンロードした後、 USB メモリーにコピーしてください。

#### ▶ 重 要 ♦ ┈┈┈┈

- ソフトウェアの更新中は、USB メモリーを取 り外さないでください。
- ソフトウェアの更新中は、電源プラグを抜か ないでください。

本機のUSBメモリー端子に、 更新用ソフトウェアを書き 込んだUSBメモリーを取り 付ける



★ホーム

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「☎(お知らせ)」-「ソフトウェアの更新 |を選ぶ

選びかたは、**38~43**ページをご覧ください。 ▼ ホームメニューの画面例





を押す



暗証番号を設定しているとき は暗証番号(⇒100ページ)を入 力する

画面に従って操作する

### 「はい」で決定する

- ソフトウェアの更新に失敗した場合 は、USBメモリーのデータを確認 し、もう一度ソフトウェアの更新を 行ってください。
- ソフトウェアの更新が終了すると画 面が数秒間消え、ソフトウェアの更 新完了メッセージが表示されます。

### ソフトウェアの更新が正しくできないときは

- USB メモリーが正しく取り付けら れていないときや、正しい更新デー タが USB メモリーの中に見つから ないときは、エラーメッセージが表 示されます。
- 更新用ソフトウェアのデータが書き 込まれている USB メモリーを取り 付けてから、ソフトウェアの更新を 行ってください。

アップデートが完了するま で待つ

> USBメモリーを本機から取 り外す

# English Guide

### 本機を電源オフにすると きは/電源プラグを抜く ときは

本体の電源スイッチで本機の電源をオフ にしたいときは、「電源スイッチ設定」を 「モード2」にしてください。

「モード 11 に設定されていると、本体の 電源スイッチを押しても「待機状態」と なり、電源オフにはなりません。

### 「電源スイッチ設定」について

項目	内容
モード1	・本体の電源スイッチを押すと、 本機が「待機状態」になります。 HDD(ハードディスク)への 録画中や、HDD・BDへの録 画予約設定中に本体の電源ス イッチを押しても、録画が正 常に行われるための設定です。
モード2	<ul><li>本体の電源スイッチを押すと、 本機が電源オフになります。 録画中の場合は録画が中断されます。</li><li>録画予約が設定されている場合は録画予約が実行されません。</li></ul>

### ♦ 重 要 ♦ ......

• 「モード 1」に設定されていて本機が待機状態 のときに電源プラグを抜くと、故障の原因と なることがあります。

電源プラグをコンセントから抜くときは、 内蔵レコーダー機能を正常に終了させる ため、次の手順で操作してください。

### 録画や再生を停止する

BDやDVD、CDなどのディスクを取り 出す

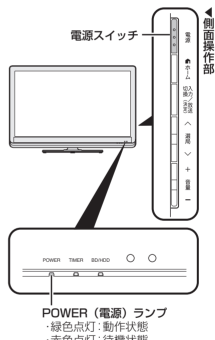
#### 電源スイッチ設定を「モード2」にする 3

ホームメニューから「設定」ー「★(視 聴準備) | - 「各種設定 | - 「電源スイッ チ設定 | - 「モード2」を選びます。

本体の電源スイッチを切るまでに開始 4 される予約がないことを確認する。

#### 電源を切る 5

• 本体の電源スイッチを押し、本体右下 の POWER (電源) ランプが消灯し ていることを確認します。



·赤色点灯:待機状態

### 約5分後に電源プラグを抜く

• POWER (電源) ランプが消灯してか ら約5分が経過したら、電源プラグ を抜きます。

### ◇おしらせ◇ ......

次回電源立ち上げのとき、場合によっては、 時間がかかることがあります。

### 本機から個人情報を すべて消すには (本機を廃棄するときなど)

・ 本機には、放送局とデータの送受信を行 うために入力した個人情報と操作情報が 記録されています。本機を譲渡したり廃 棄したりする際には、個人情報の初期化 を行いこれらの情報を消去してください。

### ▲ 重 要 ▲ ......

- お客様が設定した情報内容(チャンネル設 定、予約、各調整值、LAN設定、暗証番号、 IPTV の基本登録情報やアクトビラの購入情報、 インターネット関連のデータなど)がすべて 初期化されます。
- ・この操作は元に戻せません。必要のない場合 は、操作を行わないでください。

データ放送の双方向サービスなどで本機に記 憶されたお客様の登録情報やポイント情報な どの一部、またはすべての情報が変化・消失 した場合の損害や不利益について、当社は一 切その責任を負いませんので、あらかじめご 了承ください。

HDD (ハードディスク) は初期化されません。

### ◇おしらせ◇ ......

### 初期化すると

本体のリモコン番号は 1 になります。リモコ ン番号を変更してお使いになっていた場合は、 リモコンのリモコン番号を[1]にしてください。



### ホームメニューを表示して、 「設定」-「♪(視聴準備)」-「個人情報初期化」を選ぶ

## ホーム

選びかたは、**38~43**ページをご覧ください。









「個人情報初期化」を選ぶ











を押す





を押す

### 「する」を選ぶ

個人情報初期化 BDビデオ初期化

> 個人情報の消去を行いますか? この機能は、本体を廃棄したり 他人へ譲渡するときに実行してください。 (HDDは初期化されません。)

する

しない

### 「する |を選ぶ

個人情報を消去します。初期化するとデータ 放送などで再度情報の入力が必要になります。 また、ポイント情報なども消去されます。

する

しない

・表示が「初期化実行中」(点滅)に 変わります。

初期化には、しばらく時間がかかり

個人情報を消去しています。 初期化終了後、数秒間表示が消えますが、 そのままお待ちください。

#### 初期化実行中

・ 初期化が終了すると、画面が数秒間 消え、かんたん初期設定画面が表示 されます。電源を切るときは、本体 の電源スイッチを押してください。

★ホーム

### 画面右上の「お知らせ」の 内容や B-CAS カードの 番号を確認する

- 予約の失敗・変更が生じたときや、放送 局から視聴者に向けてメッセージが発信 されたときなどは、画面右上に「お知らせ」 が表示されます。
- ・「お知らせ」の内容のほかに、B-CAS カー ドの番号なども確認できます。

項目	内容
受信機 レポート	<ul><li>予約の失敗や変更に関するレポートや B-CAS カードに関する情報など、受信機に関係したレポートを表示します。</li></ul>
放送局 メッセージ	<ul><li>受信契約した放送局から発信されるメッセージを見ることができます。</li></ul>
ボード (CS デジタル)	<ul> <li>送られている、CS 各ネットワークの掲示板(ボード情報)のタイトル一覧を表示して、ご覧になりたいタイトルを選び、メッセージを表示することができます。</li> <li>ボード情報は、そのとき放送で送られているものを表示しますので、消去はできません。</li> <li>地上アナログ放送視聴中、録画予約実行中は選べません。</li> </ul>
B-CAS カード	<ul> <li>受信機レポートで報告された不具合に関して、放送事業者のカスタマーセンターに連絡されるときに、お客様の契約確認のためB-CASカードの番号を表示するものです。</li> <li>カード識別…メーカー識別用のアルファベット1文字と3桁の数字からなります。</li> <li>カードIDカード固有の番号です。</li> </ul>

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・ ホームメニューから 「ツール | ー 「お知らせ (受 信機レポート)」を選んでも、受信機レポート を見ることができます。
- 未読の放送局メッセージがある場合は、画面 右上のチャンネルサインに「お知らせ」と表 示されます。未読の放送局メッセージをすべ て表示すると、「お知らせ」の表示が消えます。
- 受信機レポートの表示中、左右カーソルボタ ンで「消す」を選んで決定ボタンを押すと、 その受信機レポートが消去されます。

### ホームメニューを表示して、 「設定」-「四(お知らせ)」を 選ぶ

選びかたは、**38~43**ページをご覧ください。

設定

★ホーム







で選ひ

決定

を押す

### 見たい項目を選ぶ

▼ ホームメニューの画面例

チャンネル



• 項目によっては、このあとネット ワーク(放送の種類)を選ぶ手順に なります。

### 見たい情報を選ぶ

(例)「ダウンロード成功のお知らせ」を見る



で選び

決定

を押す





を押す

### 情報の内容を確認する

- ページを切り換えるときは「一覧へ」 「前へ」「次へ」などを選び、決定ボ タンを押します。
- ・ 画面に従って操作してください。
- 操作を終了する場合は、ホームボタ ンを押します。



### 2台の AQUOS を それぞれのリモコンで 操作するには

2台のAQUOSを近くに設置している場 合に、リモコンの操作で AQUOS が 2 台 とも動作してしまうことがあります。こ のとき、リモコン番号の設定を変えると 他の AQUOS の動作を防ぐことができま す。



### リモコン番号について

- ・リモコン番号には「1|「2|があります。 リモコン側と本体側の番号を合わせてく ださい。
- 2台のAQUOSを近くに設置してい る場合は、本機のリモコン番号を他の AQUOS と異なる番号に設定してお使い ください。例えば、他の AQUOS が「1」 なら本機は「2」にします。
- ・設定されている番号が本体とリモコンと で異なっていると、リモコンボタンを続 けて押したとき、画面左下に「リモコン 番号の設定が異なります | と表示されま す。
- 個人情報を初期化すると本体のリモコン 番号は「1」に戻ります。

### 本体側とリモコン側の リモコン番号を設定する

### 

• 先にリモコン側の番号を変更すると、リモコ ンで本体側の設定が行えません。

### 本体側のリモコン番号を切り換える

### ホームメニューを表示して、 「設定 |- 「ナ(視聴準備) |-「各種設定」を選ぶ







を押す



「リモコン番号設定」を選ぶ



を押す

視聴在齡制限設定 ダウンロード設定 [する] 電源スイッチモード [E-K1] 時計設定 リモコン番号設定 [リモコン番号 1]

「リモコン番号1」または 「リモコン番号2 を選ぶ



で選び





本機のリモコン番号を切換えます。

本機:リモコン番号1

### 「する」を選ぶ

本機のリモコン番号を2に変更します。 リモコン番号を変更しますか?



で選び



を押す

本機のリモコン番号を変更した後は、 リモコン側のリモコン番号も合わせてください。 (詳しい設定方法は、付属の「取扱説明書」をご覧ください。)

しない

#### 

• 工場出荷時の設定は、本体側・リモコン側と もリモコン番号「11です。

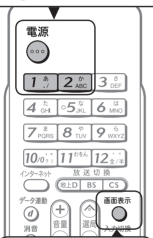
### リモコン側のリモコン番号を 切り換える

### リモコンの[1]または[2]を 押した状態で電源ボタンを 5秒以上押す

前ページ手順3で選んだリモコン番 号と同じ番号にしてください。

### 上記の手順 5 で使うボタン

1 2 2 のどちらか一方を押し ながら ® を 5 秒以上押します。



本体側のリモコン番号を リモコン側に合わせると きに使うボタン



### リモコン側と本体側でリモコン番 号が異なるときは

• 本体側のリモコン番号を、リモコン側の リモコン番号に合わせます。

### リモコン番号が異なるとき に、画面表示ボタンを5秒以 上押し続ける 画面表示

を押す

・ 本体側のリモコン番号変更画面が表 示されます。

### メッセージを確認し、「する」 を選ぶ



決定

▼本体側のリモコン番号変更画面

リモコンと本機のリモコン番号が違います。 本機のリモコン番号を変更しますか? : リモコン番号1

リモコン

しない

: リモコン番号2

- を押す
  - リモコン番号切換メニューが表示さ れ、番号切換ができます。
  - 設定されているリモコン番号が本体 側とリモコン側とで異なっている場 合、リモコンのボタンを続けて押す と、画面左下に「リモコン番号の設 定が異なります」と表示されます。

#### ◇おしらせ◇ ......

- ・ 本体側のリモコン番号変更画面が表示されて から、約20秒以内に操作を行ってください。 約20秒を経過すると、画面が消えます。
- ・乾電池が消耗したり、乾電池を交換したとき に、リモコン側のリモコン番号が「1」に戻る ことがあります。

### 本体のボタンで、本体側のリモコン 番号を設定するには

- 本体の入力/放送切換(決定)ボタン を5秒以上押し続けて、リモコン番号 切換メニューを表示する
- 本体の音量(+/-)ボタンで「リモ コン番号 1」または「リモコン番号2」 を選択する
- 本体の入力/放送切換(決定)ボタン を押して決定する

## ホームメニュー項目の一覧

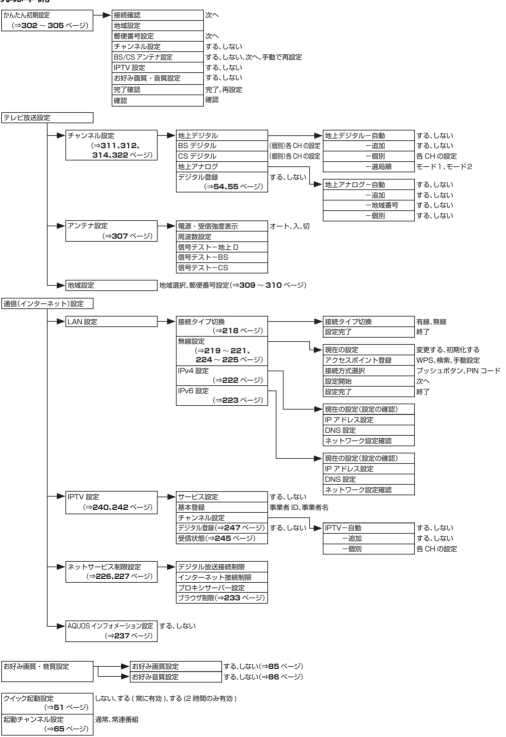
項目の内容は、本機をお使いになる条件によって異なることがあります。

### テレビ/入力 4~6/インターネット/ホームネットワーク/ USB 選択時

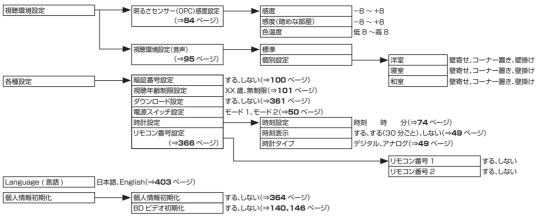
(入力1~3·入力7選択時については、⇒373~376ページをご覧ください。)

### 設定

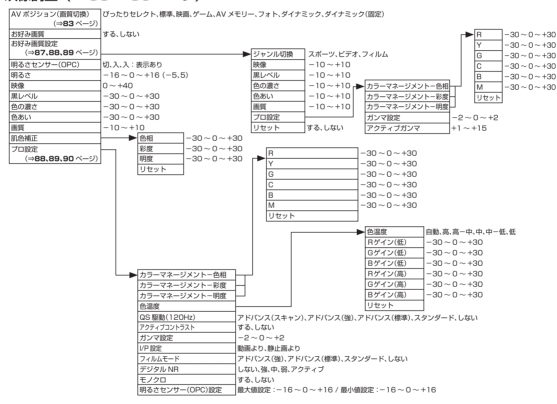
### 視聴準備



### 視聴準備(つづき)



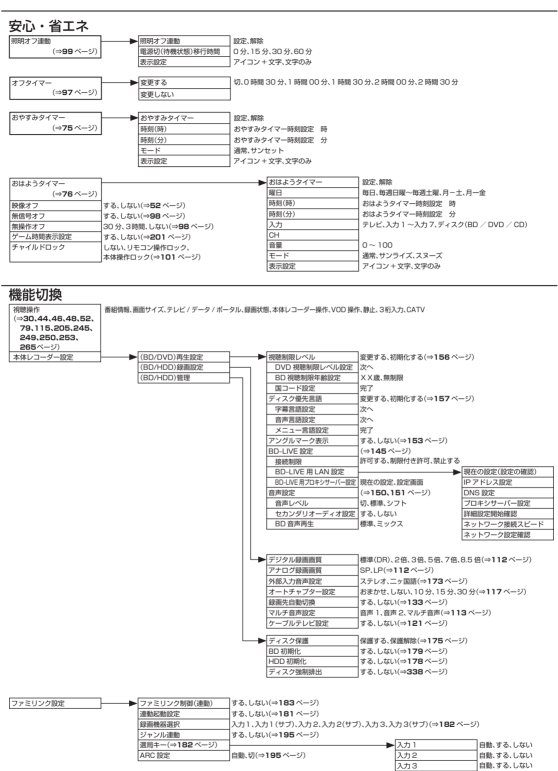
### 映像調整 (⇒88~89ページ)

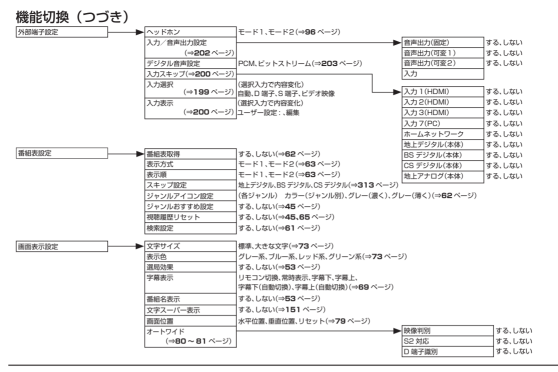


リセット する、しない

### 音声調整 (⇒91~92ページ)

オートボリューム	]強、中、弱、切(⇒91、92、93 ページ)
高音	-15~0~+15
低音	-15~0~+15
バランス	左 30 ~中央~右 30
サラウンド	自動、入、切
音質補正	標準、ダイナミック、ニュース
リセット	する、しない
声の聞きやすさ	標準、マイルド、くっきり、しない(⇒91、92、94ページ)





### お知らせ

受信機レポート	(⇒365 ページ)
放送局メッセージ	(⇒361、365 ページ)
ボード(CS デジタル)	CS1、CS2(⇒ <b>281、365</b> ページ)
B-CAS カード	実行(⇒365 ページ)
システム動作テスト	テスト実行( <b>⇒359</b> ページ)
ソフトウェアの更新	(⇒362 ページ)

### ツール

常連番組	(⇒65 ページ)		
2 画面	(⇒ <b>70</b> ページ)		
操作切換	(⇒72ページ)		
タイマー機能		★オフタイマー	(⇒97 ページ)
AQUOS インフォメーション	(⇒237 ページ)	おやすみタイマー	(⇒75 ページ)
AV ポジション(画質切換)	(⇒83ページ)	おはようタイマー	(⇒76 ページ)
番組情報	(⇒48 ページ)		
画面サイズ	(⇒ <b>79</b> ページ)		
録画状態	(⇒115ページ)		
お知らせ(受信機レポート)	⇒上記「お知らせ」の一覧		
VOD 操作	(⇒249、253、265 ページ)		

### リンク操作

レコーダー電源入/切	(⇒183 ページ)
ファミリンクバネル	(⇒184、196 ページ)
録画リストから再生	(⇒193 ページ)
スタートメニュー表示	(⇒186 ページ)
機器のメディア切換	(⇒187 ページ)
リンク予約(録画予約)	(⇒191 ページ)
音声出力機器切換	(⇒194 ページ)
ファミリンク機器リスト	(⇒192ページ)
ファミリンク設定	⇒370 ページ「ファミリンク設定」の一覧
	レコーダー電源入/切 ファミリンクバネル 録画リストから再生 スタートメニュー表示 機器のメディア切換 リンク予約(録画予約) 音声出力機器切換 ファミリンク機器リスト ファミリンク設定

### リンク予約

レコーダーの番組表を表示 (⇒191 ページ)

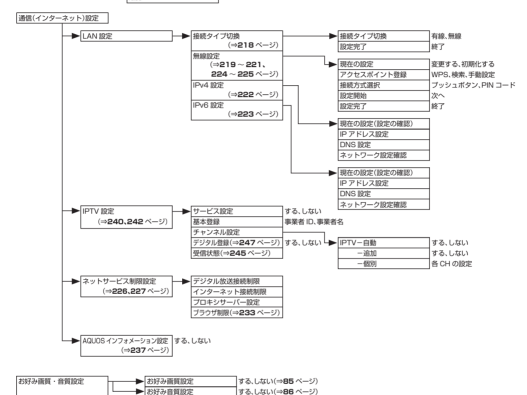
#### 番組表 (予約) 地上デジタル ►番組表 (⇒57 ページ) BSデジタル CSデジタル 日時検索 (⇒58 ページ) (⇒59 ページ) ジャンル検索 IPTV(テレビ) アナログ (⇒59 ~ 61 ページ) 番組詳細検索 予約リスト (⇒130 ページ) (⇒66 ページ) 常連番組 ■番組表 (⇒247 ページ) (⇒58 ページ) 日時検索 (⇒59 ページ) ジャンル検索 番組詳細検索 (⇒59 ~ 61 ページ) 録画予約 (⇒129ページ)

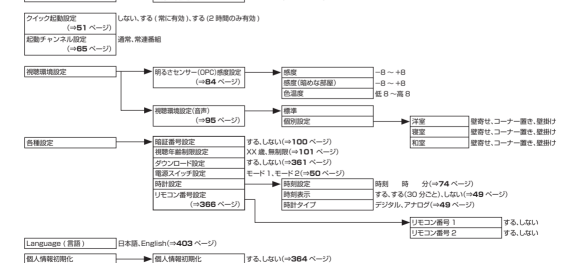
チャンネル (⇒ **45** ページ)

### 設定

### 視聴準備







する、しない(⇒140、146 ページ)

BD ビデオ初期化

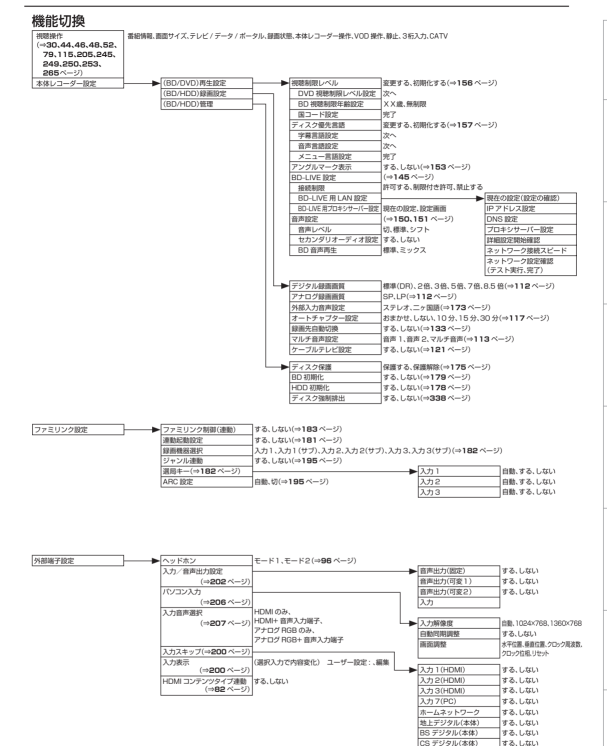
#### 映像調整 AV ポジション(画質切換) プったりセレクト、標準、映画、ゲーム、PC、AV メモリー、フォト、ダイナミック、ダイナミック(固定) お好み画質 する、しない R -30 ~ 0 ~ +30 お好み画質設定 -30 ~ 0 ~ +30 (⇒87,88,89 ページ) ▶ ジャンル切換 スポーツ. ビデオ. フィルム G -30 ~ 0 ~ +30 明るさセンサー(OPC) 切、入、入:表示あり 映像 $-10 \sim +10$ -30 ~ 0 ~ +30 明るさ -16~0~+16 (-5.5) 黒レベル $-10 \sim +10$ В -30 ~ 0 ~ +30 映像 色の濃さ - 10 ~ +10 **→** カラーマネージメント-色相 $-30 \sim 0 \sim +30$ М -30 ~ 0 ~ +30 -10~+10 カラーマネージメントー彩度 里レベル 色あい リセット $-10 \sim +10$ 色の濃さ $-30 \sim 0 \sim +30$ 画質 カラーマネージメントー明度 色あい -30 ~ 0 ~ +30 プロ設定 ガンマ設定 -2~0~+2 -10~+10 する、しない 画質 リセット アクティブガンマ +1~+15 ●色相 -30 ~ 0 ~ +30 肌色補正 -30 ~ 0 ~ +30 彩度 プロ設定 -30 ~ 0 ~ +30 (⇒88、89、90ページ) -30 ~ 0 ~ +30 明度 -30 ~ 0 ~ +30 リセット G -30 ~ 0 ~ +30 -30 ~ 0 ~ +30 В $-30 \sim 0 \sim +30$ М -30 ~ 0 ~ +30 リセット 色温度 自動、高、高一中、中、中一低、低 Rゲイン(低) $-30 \sim 0 \sim +30$ -30 ~ 0 ~ +30 Gゲイン(低) Bゲイン(低) -30 ~ 0 ~ +30 Rゲイン(高) -30 ~ 0 ~ +30 カラーマネージメント−色相 カラーマネージメントー彩度 Gゲイン(高) $-30 \sim 0 \sim +30$ カラーマネージメント-明度 Bゲイン(高) -30~0~+30 リセット 色温度 QS 駆動(120Hz) アドバンス(スキャン)、アドバンス(強)、アドバンス(標準)、スタンダード、しない アクティブコントラスト する、しない ガンマ設定 -2~0~+2 動画より、静止画より I/P 設定 アドバンス(強)、アドバンス(標準)、スタンダード、しない フィルムモード デジタル NR しない、強、中、弱、アクティブ モノクロ する、しない 明るさセンサー(OPC)設定 最大値設定:-16~0~+16/最小値設定:-16~0~+16

音声調整 ⇒ 369 ページと同じ

リセット

安心・省エネ ⇒ 370 ページと同じ

する、しない



する、しない

地トアナログ(本体)

### お知らせ⇒ 371 ページと同じ

### ツール

2画面	(⇒70 ページ)		
タイマー機能	<b>▶</b>	オフタイマー	(⇒97ページ)
AQUOS インフォメーション	( <b>⇒237</b> ページ)	おやすみタイマー	(⇒ <b>75</b> ページ)
AV ポジション(画質切換)	(⇒83 ページ)	おはようタイマー	(⇒ <b>76</b> ページ)
画面サイズ	(⇒ <b>79</b> ページ)		
録画状態	(⇒115ページ)		
お知らせ(受信機レポート)	⇒ <b>371</b> ページ「お知らせ」の一覧		
VOD 操作	(⇒249、253、265 ページ)		

### リンク操作⇒ 371 ページと同じ

リンク予約⇒371ページと同じ

番組表(予約) ⇒ 372 ページと同じ

チャンネル (⇒ **45** ページ)

# 本機で使えるディスクについて

### 本機で再生できる ディスク

ディスクの種類	再生できる条件	ディスク の大きさ	録画方式(フォーマット)	再生できる内容
BD-Video BDビデオ	リージョンコード ( または、 を含む意味のもの 1 層/2 層	12cm盤	BDMVフォーマット	
BD-RE	Ver. 2.1、SL(1層)/DL(2層)			音声+映像 (動画)
BD-R	Ver. 1.1、SL(1層)/DL(2層) Ver. 1.2、SL(1層)/DL(2層) Ver. 1.2、LTH TYPE Ver. 1.3、SL(1層)/DL(2層) Ver. 1.3、LTH TYPE	12cm盤	BDAVフォーマット	
DVDビデオ	リージョンコード または、 の含まれるディスク 1 層/2層	12cm盤 8cm盤	ビデオフォーマット	音声+映像 (動画)
DVD-RW	DVD-R DVD-R DL (2層)	12cm盤 8cm盤	VRフォーマット ビデオフォーマット (ファイナライズ済ディスク) AVCHDフォーマット*2 写真フォーマット	音声+映像 (動画) JPEGファイル*1
DVD+RW, D	VD+R, DVD+R DL(2層)	12cm盤 8cm盤	ビデオフォーマット (ファイナライズ済ディスク)	音声+映像 (動画)
DVD-RAM	カートリッジからディスクを 取り出せるタイプ	12cm盤 8cm盤	VRフォーマット AVCHDフォーマット** <sup>2</sup>	音声+映像 (動画)
COMPACT	disë disë	12cm盤	音楽用CDフォーマット	音声
音楽用CD	Recordable Rewindable  CD-R CD-RW	8cm盤	JPEGファイルを記録したディスク	JPEGファイル

- HDV 方式のディスクは、再生できない場合があります。
- ・他の BD レコーダーで録画された BD ディスクが H.264 画質で長時間録画されているときは、本機では再生できない場合があります。
- ・ 他機でダビングした DVD-R DL(2層)ディスクは、本機では再生できない場合があります。
  - ※ 1 DVD-RW に JPEG ファイルを記録できるシャープ製レコーダーで記録されたもの。
  - ※2 ビデオカメラで撮影された、8cm 盤ディスクのみ 対応。

本機で録画できる ディスクについて

**⇒ 378** ページ

本機で録画・再生できない ディスクについて

⇒ 379 ページ

### 本機で録画できる ディスク

下記ロゴマークがディスクレーベル面に入った、 JIS 規格に合格したディスクをご使用ください。 規格外のディスクを使用された場合には、再生の 保証はいたしかねます。また、再生できても、画 質・音質の保証はいたしかねます。

- 本機で録画に使用できるディスクは、BD-RE Ver. 2.1 ディスク、BD-R Ver.1.1 ディスク、BD-R Ver.1.2 ディスク、BD-R Ver.1.2 LTH ディスク、BD-R Ver.1.3 ディスク、BD-R Ver.1.3 LTH ディスクです。
- 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。

	ディスクの種類	6)	6)		
		Blu-ray Disc	Blu-ray Disc		
ディス	くクの特長	BD-RE (12cm盤)*1	BD-R (12cm盤)*1		
ディス	クのバージョン	Ver.2.1(SL/1層およびDL/2層)	Ver.1.1(SL/1層およびDL/2層)、 Ver.1.2(SL/1層およびDL/2層)、 Ver.1.2 LTH、Ver.1.3(SL/1層およびDL/2層)、Ver.1.3 LTH		
繰り返	し録画	0	×		
追加録画		0			
	録画可能の番組の録画	0			
放送を	ダビング10*3の番組の録画	0			
録画	1回だけ録画可能の番組の録画	0			
録画禁止の番組の録画		×			
新品のディスクを使うとき		初期化が必要です。(自動で初期化されます。)			
再初期化		0	×		
他の機器	器で録画したディスクを再生する	С	*2		

- ※ 1 8cm 盤の BD-RE/BD-R は録画に使えません。
- ※ 2 BD-RE Ver.1.0 (カートリッジ入り) は、本機で再生できません。また、本機に挿入することもできません。
- ※3 ダビング 10 の番組は BD に録画すると、「1 回だけ録画可能」の番組として録画されます。オリジナルの映像は他の機器へダビングできません。

#### DVD ディスクの再生について

- 録画した機器でのファイナライズ処理が必要です。
- 他機で DVD-RW(CPRM 対応)に録画した「1 回だけ録画可能」の番組も再生できます。
- ・ 他機で DVD-R(CPRM 対応)に録画した「1 回だけ録画可能」の番組も再生できます。 (再生できない場合もあります。)
- ・ 他機で録画した DVD-R DL(2層)ディスクは、記録状態によっては再生できない場合があります。

### 本機で記録した BD ディスクが再生可能な BD レコーダー/ BD プレーヤーについて

→ 110ページをご覧ください。

### 推奨ディスク

- 必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」の表記があるディスクをご使用ください。
- ・ディスクによっては本機との相性により、性能を十分に発揮できない(使用できない)場合がありますので、弊社で確認済みの下記メーカー製ディスクの使用をおすすめします。

### BD-RE (Ver.2.1/1x-2x) に準拠したディスク

ディスクのバージョン			メーカー		
Ver.2.1 (1層)	シャープ	TDK	パナソニック	ソニー	三菱化学メディア
Ver.2.1 (2層)	シャープ	TDK			

### BD-R (Ver.1.1/1x-2x、Ver.1.2/1x-4x、Ver.1.3/1x-6x、Ver.1.3 LTH TYPE) に準拠したディスク

ディスクのバージョン			メーカー		
Ver.1.1	TDK	パナソニック	ソニー	三菱化学メディア	
Ver.1.2	シャープ	TDK	パナソニック	ソニー	三菱化学メディア
Ver.1.3	TDK	パナソニック	ソニー	三菱化学メディア	
Ver.1.3 LTH	太陽誘電(That's)	三菱化学メディア			

### 本機で録画・再生できな いディスクについて

### 本機で再生できないディスク

- 本機で再生できるディスクでも、次のような場合はまったく再生できないか、正常な再生ができないことがあります。
- 他のレコーダーでフレーム単位の編集をしたディスクを再生したときは、開始地点、終了地点がずれたりインデックス画面が異なる場合があります。

711112 2 1 1 2 2	「ファラフへ回回が、共体の場合があります。
BD ビデオ	・リージョンコード「A」以外のディスク(正式な販売地域以外のディスク)リージョンコードの記載がないディスクは、NTSC 方式のディスクであれば再生できることもあります。 ・PAL 方式、SECAM 方式のディスク
BD-RE BD-R	<ul> <li>BD-RE Ver.1.0 は本機で再生できません。</li> <li>カートリッジタイプのディスクは再生できません。</li> <li>8cm 盤の BD-RE/BD-R ディスクは、本機では初期化や録画ができません。</li> <li>他の BD レコーダーで録画した BD-RE/-R には、一部再生できないディスクがあります。例えば、デジタルハイビジョンカメラ(HDV 方式)で撮影した映像を録画したディスクなどは再生できません。</li> </ul>
DVD ビデオ	・リージョンコード「ALL」、「2」が含まれていないディスク(正式な販売地域以外のディスク) ・PAL 方式、SECAM 方式のディスク(海外で製造されたディスク) ・無許諾のディスク(海賊版のディスク) ・業務用のディスク
DVD-RW DVD+RW DVD - RAM DVD-R DVD+R	<ul> <li>・データが記録されていないディスク</li> <li>・記録に使用したレコーダーによっては、再生できません。</li> <li>・ファイナライズされていないディスク</li> <li>次のディスクは再生できない場合があります。</li> <li>・DVD-R (VR フォーマット) ディスク</li> <li>・DVD-R DL(2層) ディスク</li> <li>・DVD+R DL(2層) ディスク</li> </ul>
HD DVD	・ HD DVD 方式のディスクは再生できません。
音楽用 CD	・著作権保護を目的とした信号(コピーコントロール信号)の入った CD は再生できない場合があります。 ・DTS 音声とリニア PCM 音声が混在しているディスクは再生できません。 本製品は、CD(コンパクトディスク)規格に準拠した音楽用 CD の再生を前提として設計されています。
CD-R CD-RW	・データが記録されていないディスク ・ファイナライズされていないディスク ・音楽フォーマット、JPEG 以外のフォーマットで記録されたディスク ・音楽や映画などと静止画(JPEG ファイル)が混在したディスクは、静止画(JPEG ファイル)を再生できません。または、ディスクによってはまったく再生できません。 ・ディスクの記録状態/ディスク自体の状態によっては、再生できません。 ・ディスクと本機の相性、または記録に使用したレコーダーによっては再生できません。
ビデオ CD	・ ビデオ CD は本機で再生できません。
DTS CD	・リニア PCM 音声のトラックが混在するなど、一部のディスクによっては、正常に再生できないことがあります。

### 本機で録画・再生できないディスク

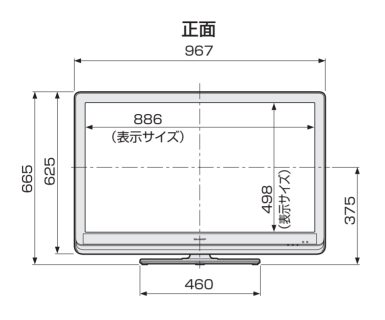
・次のディスクは、本機で録画・再生はできません。再生できても正常に再生されないことがあります。誤って再生すると、大音量によってスピーカーを破損する原因となる場合がありますので、絶対に再生しないでください。

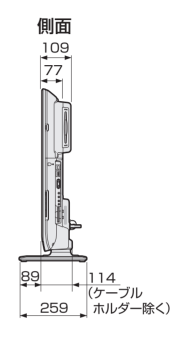
BD-RE Ver.1.0、CDG\*、フォト CD、CD-ROM、CD-TEXT\*、CD-EXTRA\*、VCD、SVCD、SACD、PD、CDV、CVD、DVD-ROM、DVD オーディオ、その他、特殊な形のディスク(♡ハート型や○六角形のディスクなど)、HD DVD

# 寸法図/壁掛け金具取り付け時の寸法

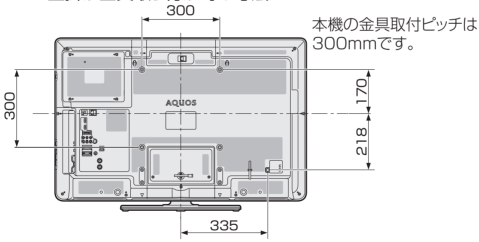
### LC-40DR3

(単位:mm)

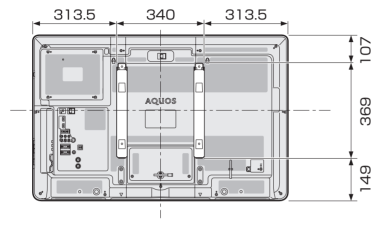


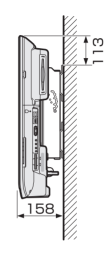


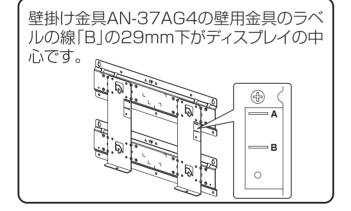
### 壁掛け金具取り付け時の寸法



### 壁掛け金具AN-37AG4使用時







·ご使用になる機能の入出力をあらかじめ接続してから、 アングルの取り付けを行ってください。

# 壁に掛けて設置する場合は

### スタンドをはずす

・別売の壁掛け金具\*で壁掛け設置する場合などは、付属のスタンドをはずして使用します。スタンドをはずす前に、壁掛け設置に必要な準備を行ってください。(壁掛け設置のしかた(例) ⇒ **384** ページ) \*\* LC-40DR3 は、AN-37AG4 に対応しています。

### 

- ・取付方法など詳しくは、壁掛け金具に付属の 取扱説明書をご覧ください。
- ・液晶カラーテレビの設置には、特別な技術が必要ですので、必ず専門の取付工事業者にご依頼ください。お客さまご自身による工事は一切行わないでください。配線工事についても、壁の厚さや強度を事前に確認ください。当社製の専用壁掛け金具以外をご使用された場合や、取付不備、取扱い不備による事故、損傷については、当社は責任を負いません。
- はずしたスタンドは本機以外に使用しないでください。
- ・ 必ず 2 人以上で作業してください。

#### 取り付け角度について

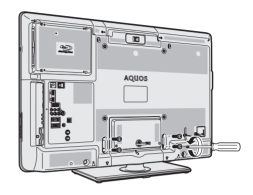
• 傾けて設置せず垂直になるよう設置してください。HDD・BDユニットが傾き正常な録画・再生ができなくなったり、故障の原因となります。

### 準備する

- 本機に接続するケーブルやコードは、確実に取り付けてください。
- 電源プラグは、コンセントから抜いておいてください。また、録画機器などと接続するためのケーブルは、録画機器側をはずしておいてください。これらのコードやケーブルは、壁に掛けたあとにつなぎます。
- BD-LIVE 専用 LAN 端子を使用する場合 は、事前に LAN ケーブルを接続しておい てください。

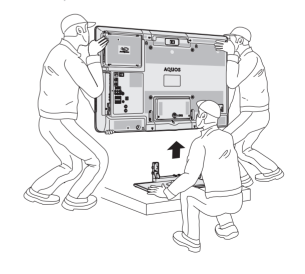
### 本体取付け用プラスネジ (4箇所)を取りはずす

市販のプラスドライバーを使います。



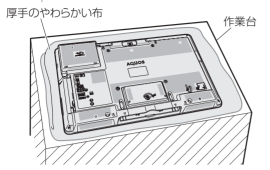
# **本機を持ち上げて** スタンドから取りはずす

- スタンドを押さえ、液晶テレビを少し 後ろに傾けながらはずしてください。
- スピーカーネット部を強く押さない でください。
- 液晶パネルに強い力がかからないように持ち上げてください。
- 本機はかなりの重量があります。硬い 床などに落とさないよう、また足の上 に落とさないようご注意ください。

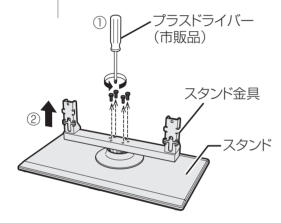


### 本体を寝かせる

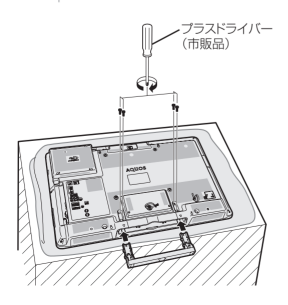
• テーブルなどの台の上に毛布などの 柔らかい布を敷き、その上に本体を 寝かせてください。



### スタンド金具を、 スタンドから取りはずす



## 本体にスタンド金具を 取り付ける



### 本体を寝かせた状態で壁掛 け金具ユニットを取り付け る

角度設定していない状態(O°設定) で取り付けます。

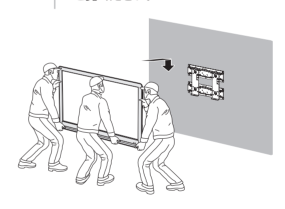
### ◇おしらせ◇ ......

本機に、壁掛け金具 AN-37AG4 を取り付ける場合は、AN-37AG4 に付属のテレビ取付用ねじ® (M6、 長さ 12mm) をご使用ください。

### 壁掛け金具の取扱説明書に 従って、壁掛け金具のユニッ トの角度を調整する

### 壁掛け金具の取扱説明書に 従って、壁掛け設置する

- ・本機はかなりの重量があります。硬 い床などに落とさないよう、また足 の上に落とさないようご注意くださ しい。
- 壁掛け設置については、次ページを ご覧ください。



### 壁掛け設置のしかた(例)

・本機を別売の壁掛け金具を使って壁掛け設置して使用することができます。スタンドを取り付けている場合は、必ず付属のスタンドをはずしてください。(スタンドをはずす⇒382~383ページ)

### ◇おしらせ◇ ......

- ・ 本機に、壁掛け金具 AN-37AG4 を取り付ける場合は、AN-37AG4 に付属のテレビ取付用ねじ® (M6、長さ 12mm) をご使用ください。
- ・ 壁に、壁掛け金具 AN-37AG4 の壁用金具を取り付ける場合は、市販のねじ(径 6mm)をご使用ください。

### 液晶テレビを設置する壁面 のテレビの四隅となる位置 にテープなどを貼り、テレビ の外形寸法の目印をつける

- ・水平・垂直の角度や寸法は正確に 測ってください。
- テープ類は跡が残らないものをご使用ください。

# 2 4箇所の目印から対角線を引き、その交点(テレビの中心となる位置)に目印を付ける

糸を対角線に張り、交点に目印を付けるなど跡が残らないようにします。

# この目印と壁用金具のディス プレイ中心を示す刻印を合わせ、壁用金具を壁に取り付ける

下記の寸法の数値は目安です。作業 状態などにより異なってきます。

### **↓** スタンドをはずす (⇒382~383ページ)

スタンドからスタンド金具 を取り外し、本機にスタンド 金具を取り付ける (⇒383ページ)

壁掛け金具ユニットを液晶 テレビに取り付ける

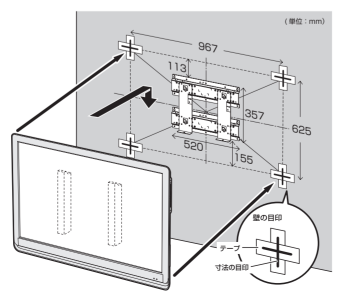
### 7 壁に掛ける

・壁面の寸法の目印(テレビの四隅) を目安にして取り付けます。

目印のテープ類を取り除く

### **具を壁に取り付ける** 法の数値は目安です。作業

### 壁掛け金具 AN-37AG4 使用時



### 本機で使用しているソフトウェアの ライセンス情報

### ソフトウェア構成

本機に組み込まれているソフトウェアは、それぞれ 当社または第三者の著作権が存在する、複数の独立 したソフトウェアコンポーネントで構成されていま す。

### 当社開発ソフトウェアとフリーソフトウェア

本機のソフトウェアコンポーネントのうち、当社が 開発または作成したソフトウェアおよび付帯するド キュメント類には当社の著作権が存在し、著作権法、 国際条約およびその他の関連する法律によって保護

また本機は、第三者が著作権を所有しフリーソフ トウェアとして配布されているソフトウェアコン ポーネントを使用しています。それらの一部には、 GNU General Public License (以下、GPL)、GNU Lesser General Public License (以下、LGPL)、ま たはその他のライセンス契約の適用を受けるソフト ウェアコンポーネントが含まれています。

#### ソースコードの入手方法

フリーソフトウェアには、実行形式のソフトウェア コンポーネントを配布する条件として、そのコンポー ネントのソースコードの入手を可能にすることを求 めるものがあります。GPL および LGPL も、同様の 条件を定めています。こうしたフリーソフトウェア のソースコードの入手方法ならびに GPL、LGPL お よびその他のライセンス契約の確認方法については、 以下の WEB サイトをご覧ください。

http://www.sharp.co.jp/support/aguos/ source/download/index.html (シャープ GPL 情 報公開サイト)

なお、フリーソフトウェアのソースコードの内容に 関するお問合わせはご遠慮ください。

また当社が所有権を持つソフトウェアコンポーネン トについては、ソースコードの提供対象ではありま せん。

#### 謝辞

本機には以下のフリーソフトウェアコンポーネント が組み込まれています。

- linux kernel
- · coreutils
- module-init-tools
- ipeg
- · glibc
- · libpng
- uClibc
- LVM2
- DirectFB
- OpenSSL

- zlib
- · device-mapper
- AGG(ver.2.3)
- NTP
- XMLRPC-EPI Expat
- · DHCPv6
- · Simple IPv4 Link-Local address
- · dlmalloc
- util-linux

### 本機で使用しているソフトウェアの ライセンス表示

#### ライセンス表示の義務

本機に組み込まれているソフトウェアコンポーネン トには、その著作権者がライセンス表示を義務付け ているものがあります。そうしたソフトウェアコン ポーネントのライセンス表示を、以下に掲示します。

### **BSD** License

This product includes software developed by the University of California, Berkeley and its contributors

この製品にはカリフォルニア大学バークレイ校と、 その寄与者によって開発されたソフトウェアが含ま れています。

### OpenSSL License

Copyright (c) 1998-2008 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/ or other materials provided with the distribution.
- 3.All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)
- 4. The names "OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL Project" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For written permission, please contact openssl-core@openssl.org.
- 5. Products derived from this software may not be called "OpenSSL" nor may "OpenSSL" appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.
- 6. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES:

LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

#### SSLeay License

Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@ cryptsoft.com)
All rights reserved.

This package is an SSL implementation written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). The implementation was written so as to conform with Netscapes SSL.

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are aheared to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, lhash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Copyright remains Eric Young's, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed.

If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used. This can be in the form of a textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with the package.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/ or other materials provided with the distribution.
- 3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgement: "This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)" The word 'cryptographic' can be left out if the rouines from the library being used are not cryptographic related:-).

4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apps directory (application code) you must include an acknowledgement: "This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES: LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence [including the GNU Public Licence.]

#### XMLRPC-EPI

Copyright: (C) 2000 Epinions, Inc. Subject to the following 3 conditions, Epinions, Inc. permits you, free of charge, to (a) use, copy, distribute, modify, perform and display this software and associated documentation files (the "Software"), and (b) permit others to whom the Software is furnished to do so as well.

- 1) The above copyright notice and this permission notice shall be included without modification in all copies or substantial portions of the Software.
- 2) THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT ANY WARRANTY OR CONDITION OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR STATUTORY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION ANY IMPLIED WARRANTIES OF ACCURACY, MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE OR NONINFRINGEMENT.
- 3) IN NO EVENT SHALL EPINIONS, INC. BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR LOST PROFITS ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE (HOWEVER ARISING, INCLUDING NEGLIGENCE), EVEN IF EPINIONS, INC. IS AWARE OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

報

### Expat

Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd and Clark Cooper Copyright (c) 2001, 2002, 2003 Expat maintainers.

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT.

IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

### NTP

Copyright (c) David L. Mills 1992-2009 Permission to use, copy, modify, and distribute this software and its documentation for any purpose with or without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appears in all copies and that both the copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name University of Delaware not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific, written prior permission. The University of Delaware makes no representations about the suitability this software for any purpose. It is provided "as is" without express or implied warranty.

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

この製品に搭載のソフトウェアは、Independent JPEG Groupのソフトウェアを一部利用しております。

MP3 は Fraunhofer IIS および Thomson からライセンスされた MPEG Layer-3 音声コーディング技術です。

Ubiquitous SAFE DTCP-IP Copyright© 2001-2010 Ubiquitous Corp この製品には株式会社ユビキタスが開発した DTCP-IP対応ソフトウェアを使用しております。

Portions Copyright© 2004 Intel Corporation この製品には Intel Corporation のソフトウェアを 一部利用しております。 本機は、MPEG2 AAC に関する下記番号の特許を 使用しています。

#### 特許番号

 5,848,391
 5,291,557
 5,451,954
 5,400,433
 5,222,189

 5,357,594
 5,752,225
 5,394,473
 5,583,962
 5,274,740

 5,633,981
 5,297,236
 4,914,701
 5,235,671
 07/640,550

 5,579,430
 08/678,666
 98/03037
 97/02875
 97/02874

 98/03036
 5,227,788
 5,285,498
 5,481,614
 5,592,584

 5,781,888
 08/039,478
 08/211,547
 5,703,999
 08/557,046

 08/894,844
 5,299,238
 5,299,239
 5,299,240
 5,197,087

 5,490,170
 5,264,846
 5,268,685
 5,375,189
 5,581,654

 5,548,574
 5,717,821
 5,400,433
 5,400,433
 5,222,189

この製品は、著作権保護技術を採用しており、米国と日本の特許技術と知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用には、ロヴィ社の許可が必要です。また、その使用は、ロヴィ社の特別な許可がない限り、家庭での使用とその他一部のペイパービューでの使用に制限されています。この製品を分解したり、改造することは禁じられています。

この製品では、シャープ株式会社が表示画面で見やすく、読みやすくなるように設計した LC フォント(複製禁止)が搭載されております。 LC フォント、LCFONT、エルシーフォント及び LC ロゴマークはシャープ株式会社の登録商標です。なお、一部LC フォントでないものも使用しています。

### 商標・登録商標など

- 本機は、ドルビーラボラトリーズからの実施権に 基づき製造されています。
- Dolby、ドルビーおよびダブル D ( ▶ 1) 記号は、 ドルビーラボラトリーズの商標です。
- DTS は、デジタルシアターシステムズ社の登録商 標です。
- DTS 2.0 + Digital Out は、デジタルシアターシステムズ社の商標です。
- Manufactured under license under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and the Symbol are registered trademarks, & DTS 2.0+ Digital Out and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product includes software. © DTS, Inc. All Rights Reserved.
- ・ ちは商標です。
- BP\_LIVE... は、Blu-ray Disc Association の商標です。
- Java およびすべての Java 関連の商標および口 ゴは、米国およびその他の国における米国 Sun Microsystems, Inc. の商標または登録商標です。
- ・ **22** は DVD フォーマットロゴライセンシング (株) の商標です。
- **BONUS VIEW** ™ は Blu-ray Disc Association の 商標です。
- DLNA®, the DLNA Logo and DLNA CERTIFIED™ are trademarks, service marks, or certification marks of the Digital Living Network Alliance.
- i.LINK(アイリンク)とi.LINK ロゴは、ソニー株 式会社の登録商標です。

# おもな仕様について

品名		液晶カラーテレビ	
形名		LC-40DR3	
液晶	表示サイズ		
パネル	23.717	40V 型   (横 886mm /縦 498mm /対角 1016mm)	
	駆動方式	TFT(薄膜トランジスタ)アクティブマトリクス駆動方式	
	画素数	1,920(水平)×1,080(垂直) 画素	
	使用光源	LED	
アンテァ	ナ入力	VHF/UHF 75Ω不平衡型(地上デジタル入力共用)、BS-IF 75Ω不平衡型	
スピーカ	カー	4cm×10cm 2個	
音声実用最大出力(JEITA)		20W (10W+10W)	
使用電源		AC100V·50/60Hz	
消費電力	ל	140W (待機時電力:0.1W、クイック起動「する」時電力:40W)*1	
年間消費	費電力量	<ul> <li>区分名:DG3 (FHD、液晶倍速、付加機能3)</li> <li>受信機型サイズ:40V</li> <li>年間消費電力量:128kWh/年 [標準時*²]</li> </ul>	
接続端子		HDMI入力3系統3端子、D5映像入力2系統2端子、S2映像入力1系統1端子、 ビデオ入力3系統3端子(入力6は音声出力兼用)、 音声出力1系統1端子(入力6兼用)、アナログRGB(PC入力)端子、 音声入力端子(入力7/入力2用)、デジタル音声出力(光)1系統1端子、 アンテナ入力地上デジタル/地上アナログ(VHF・UHF)端子、 アンテナ入力BS・110度CS端子、ヘッドホン接続端子、USBメモリー端子、 コントロール(RS-232C)端子、i.LINK端子(TS入力)、 LAN2系統2端子(10BASE-T/100BASE-TX、LAN/BD-LIVE専用)	
受信チャ	ャンネル	地上アナログVHF1~12ch·UHF13~62ch、CATV13~63ch、BSデジタル001~999ch、110度CSデジタル000~999ch、地上デジタル(ワンセグを除く)011~528ch (CATVパススルー対応)	
BS-110	度 変調	時分割多重mPSK	
CSチャン	<sup>ネル</sup> トランスポート	MPEG2 システム	
受信仕様	映像	MPEG2 (MP@HL)	
	音声	MPEG2 AAC	
	限定受信システム	ARIB CASシステム	
	受信周波数帯域	11.71GHz~12.75GHz	
	IRD受信周波数帯域	1032MHz~2071MHz	
地上デジ	タル 変調	直交周波数分割多重(OFDM)	
チャンネ	<sup>、ル</sup> トランスポート	MPEG2 システム	
受信仕様	映像	MPEG2 (MP@HL)	
	音声	MPEG2 AAC	
	限定受信システム	ARIB CASシステム	
	受信周波数帯域	93MHz~767MHz	
	CATVパススルー対応	UHF帯、ミッドバンド(MID)帯、スーパーハイバンド(SHB)帯、VHF帯	
記 録画可能ディスク*4 録		BD-RE Ver.2.1(SL/1層、DL/2層)、 BD-R Ver.1.1(SL/1層、DL/2層)、 BD-R Ver.1.2(SL/1層、DL/2層)、BD-R Ver.1.2 LTH、 BD-R Ver.1.3(SL/1層、DL/2層)、BD-R Ver.1.3 LTH 最大12時間	
	可能録画時間 大士		
記録	方式映像	MPEG2, MPEG4 AVC/H.264	
	音声	MPEG2 AAC、ドルビーデジタル2ch	

100-	名		液晶カラーテレビ
形	——— 名		LC-40DR3
-		ードディスク)容量	500GB(ギガバイト)
Н			約44時間
D	ジー	<ul><li>標 BS/CSハイビジョン画質</li><li>地上Dハイビジョン画質</li></ul>	約63時間
D の	ター	B 標準画質	約89時間
録	デジタル放送	2倍	約89時間
画可	区	3倍	約133時間
能		5倍	約223時間
時		7倍	約313時間
間 ※3		8.5倍	約380時間
	外ア	SP	約174時間
	部古		
	外部入力が送	LP	約342時間
	放送		
		录画可能時間	最大12時間
В			約2時間10分(25GB時)、約4時間20分(2層50GB時)
	デジタル	準	約3時間(25GB時)、約6時間10分(2層50GB時)
の 録	ター	D 地上Dハイビジョン画質 B 標準画質	約4時間20分(25GB時)、約8時間40分(2層50GB時)
画	放送	<u> </u>	約4時間20分(25GB時)、約8時間40分(2層50GB時)
可	达		約6時間30分(25GB時)、約13時間(2層50GB時)
能時		5倍	約10時間50分(25GB時)、約21時間50分(2層50GB時)
間		7倍	約15時間10分(25GB時)、約30時間40分(2層50GB時)
**J		8.5倍	約18時間(25GB時)、約36時間(2層50GB時)
	放ナログ	標準(SP)	約8時間30分(25GB時)、約17時間(2層50GB時)
	~ グ	長時間(LP)	約16時間40分(25GB時)、約33時間20分(2層50GB時)
再	再生	可能ディスク	BD-RE Ver.2.1*4(SL/1層、DL/2層)、
生			BD-R Ver.1.1 (SL/1層、DL/2層)、
			BD-R Ver. 1.2(SL/1層、DL/2層)、BD-R Ver. 1.2 LTH、
			BD-R Ver.1.3(SL/1層、DL/2層)、BD-R Ver.1.3 LTH、 BDビデオ(1層、2層)、DVDビデオ(1層、2層)、
			DVD-RW(1層)*5、DVD-R(1層、2層)*5、DVD+RW(1層)*6、
			DVD+R(1層,2層)*6
			DVD-RAM(カートリッジから取り出せるもの)、
			音楽CD、CD-R (音楽CDフォーマット)、CD-RW (音楽CDフォーマット)
	イマー		32番組
外	形寸法	ディスプレイ部のみ	幅967×奥行114×高さ625(mm)
		スタンド装着時	幅967×奥行259×高さ665(mm)
本	体質量	ディスプレイ部のみ	約15.5kg
		スタンド装着時	約18.5kg
使	用温度		5°C~35°C

- 製品改良のため仕様の一部を予告なく変更することがあります。
- 液晶パネルは非常に精密度の高い技術でつくられており、99.99%以上の有効画素があります。0.01%以下の画素欠けや常時点灯するものがありますが故障ではありません。
- JIS C 61000-3-2適合品

JIS C 61000-3-2適合品とは、日本工業規格「電磁両立性・第3-2部:限度値 - 高調波電流発生限度値(1相当たりの入力電流が20A以下の機器) に基づき、商用電力系統の高調波環境目標レベルに適合して設計・製造した製品です。

- 年間消費電力量とは:<u>省エネ法</u>に基づいて、型サイズや受信機の種類別の算定式により、一般家庭での平均視聴時間(<u>4.5時</u>間)を基準に算出した、一年間に使用する電力量です。
- 年間消費電力量の区分名とは:「エネルギーの使用の合理化に関する法律(省エネ法)」では、テレビの画素数、表示素子、動画表示、及び付加機能の有無等に基づいた区分を行なっています。その区分名称を言います。
- ※1 ブルーレイディスク未挿入時。
- ※2 一般的にご家庭で使用する際のメーカー推奨の映像モード。(本機では、AVポジション「標準」の場合です。)
- ※3 録画可能時間は目安です。テレビ画面に表示される「残時間」は、きめ細かいシーンの多い映像や動きの多い映像など(ビットレートの高い映像)が録画できる時間の目安です。

実際の録画可能時間は、放送内容によってはテレビ画面に表示される「残時間」よりも長く録画することができます。

- ※4 BD-RE Ver.1.0は本機では使用できません。
- BD-RE Ver.2.1でも、カートリッジタイプのディスクは使用できません。
- ※5 ファイナライズ済ディスクが再生できます。
- ※6 ビデオフォーマットのファイナライズ済ディスクのみ再生できます。

## 保証とアフターサービス

### よくお読みください

### 保証書(別添)

■ 保証書は、「お買いあげ日・販売店名」等の記 入をお確かめのうえ、販売店から受け取って ください。

保証書は内容をよくお読みの後、大切に保存 してください。

### ■ 保証期間

お買いあげの日から 1 年間です。

保証期間中でも、有料になることがあります ので、保証書をよくお読みください。

※ 本機を分解すると、保証が無効になります。

### 使い方や修理のご相談など

■ 修理・使い方・お手入れ・お買い物などのご 相談・ご依頼、及び万一、製品による事故が 発生した場合は、**お買いあげの販売店**、また は下記窓口にお問い合わせください。

### 【お客様相談センター】

oro 0120 - 001 - 251 携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

※詳細は、取扱説明書の裏表紙をご確認ください。

### 補修用性能部品の保有期間

- 当社は、液晶カラーテレビの補修用性能部品 を、製品の製造打切後、8年保有しています。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

### 修理を依頼されるときは 出張修理

■「故障かな?と思ったら|「エラーメッセージが出たら|(>328~357ページ)を調べてください。それで も異常があるときは、使用をやめて、必ず電源プラグを抜いてから、お買いあげの販売店にご連絡 ください。

### ご連絡していただきたい内容

品 名:液晶カラーテレビ

• 形 名:LC-40DR3

お買いあげ日(年月日)

- 故障の状況(できるだけくわしく)
- ご 住 所 (付近の目印もあわせてお知らせください)
- お 名 前
- ●電話番号
- ご訪問希望日

### 保証期間中

修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って販売店が修理させていた だきます。

### 保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により 有料で修理させていただきます。

### 修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構 成されています。

技術料	故障した製品を正常に修復するための 料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。
出張料	製品のある場所へ技術者を派遣する場合の料金です。

### 便利メモ

お客様へ…お買いあげ日・販売店名を 記入されると便利です。

お買いあげ日	販売店名
年月日	電話( )

# 愛情点検

●長年ご使用のテレビの点検をぜひ! (熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合により部品が劣化し、 故障したり、時には安全性を損なって事故につながることもあります



### このような 症状は

か

ありません

- ●電源スイッチを入れても 映像や音が出ない。
- ●上下、または左右の映像が欠けて映る。
- ●映像が時々、消えることがある。
- ●変なにおいがしたり、煙が出たりする。 ●電源スイッチを切っても、 映像や音が消えない。
- ●内部に水や異物が入った。

ご使用 中止 故障や事故防止のた め、スイッチを切り コンセントから電源 プラグをはずして、 必ず販売店にご相談 ください。

ちょっとした 心づかいで テレビの安全



# 用語の解説

### 1080p,720p,1080i,480p,480i

映像の 種類	画質(放送の種類)
1080p	走査線 1125 本(有効走査線 1080 本)、プログレッシブ方式。 デジタルハイビジョンの高画質です。
720p	走査線 750 本(有効走査線 720 本)、 プログレッシブ方式。 デジタルハイビジョンの高画質です。
1080i	走査線 1125 本(有効走査線 1080 本)、インターレース方式。 デジタルハイビジョンの高画質です。
480p	走査線 525 本(有効走査線 480 本)、 プログレッシブ方式。 デジタルハイビジョンに近い画質です。
480i	走査線 525 本(有効走査線 480 本)、 インターレース方式。 地上アナログ放送(VHF/UHF)や BS アナログ放送と同等の画質です。

### 1080p(24Hz)

映像信号の方式の1つであり、フィルム映画などは、この方式により毎秒24コマ(24p信号)で撮影されています。

#### 110度CSデジタル放送

BSデジタル放送の放送衛星(BS)と同じ東経110度に打ち上げられた通信衛星(CS)を利用したデジタル放送です。細かいジャンルに特化した多数の専門チャンネルの中から見たいチャンネルを購入して視聴するしくみになっています。一部、無料放送もあります。

#### 16:9

デジタルハイビジョン放送の画面縦横比です。従来の4:3映像に比べ、視界の広い臨場感のある映像が楽しめます。

#### AAC(Advanced Audio Coding)

デジタル放送は、限られた電波を有効利用するため、映像や音声などを圧縮してから送信されます。 AACはデジタル放送で利用されている音声圧縮方式で、圧縮率が高いにもかかわらず、高音質で多チャンネル音声(5.1 チャンネルサラウンドなど)にも対応できる方式です。

#### ADSL回線

ブロードバンド回線のひとつで、アナログ固定電話回線の音声通話に使用しない帯域を使った回線です。

#### AQUOS.jp

AQUOSのお客様のためのメンバーズサイトです。 AQUOSに関する情報を公開しています。

### ΑV

Audio Visual (またはAudio Video)の略で、音響と映像に関する技術や製品の総称です。

テレビやレコーダー、オーディオプレイヤーなどを AV機器と呼びます。

#### **AVCHD**

ハイビジョン動画記録フォーマットであり、8cm DVDへの記録をH264/MPEG-4 AVC方式で行うものです。

### AV-HDDレコーダー

テレビ放送を内蔵のAV-HDD(エーブイ-ハード ディスクドライブ)に録画する機器です。

テレビ放送を放送画質のまま、長時間(数十時間)録 画することができます。

### B-CASカード(ビーキャスカード)

各ユーザー独自の番号などが記載されている、BS/110度CS/地上デジタル放送視聴用ICカードのことです。B-CASカードを受信機に挿入すると、接続されたデジタル放送の視聴が可能となります。また、有料放送の視聴を希望される場合は、放送局への申し込みが必要です。詳しくは、それぞれの有料放送を行う放送局のカスタマーセンターにお問い合わせください。

#### BD-LIVE(BDライブ)

インターネットに接続したブルーレイディスクプレーヤーを通じて、特典映像などのさまざまな情報をダウンロードできるサービスです。

#### BD-R

本機で録画用として使用できるディスクです。 一回だけ録画ができる、追記型のブルーレイディスクです。また、BD-R Ver.1.1 ディスク、BD-R

Ver.1.2ディスク、BD-R Ver.1.3ディスクには、SL/1層とDL/2層ディスクがあります。

必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」 の表記があるディスクをご使用ください。

### **BD-RE**

本機で録画用として使用できるディスクです。 繰り返し録画ができる、書き換え型のブルーレイディスクです。録画した番組を消去したり、録画済みのディスクを初期化することで、繰り返し録画ができます。 ディスクのバージョンにはVer.1.0、Ver.2.1 があり、本機ではVer.2.1 がご使用になれます。また、BD-RE Ver.2.1 ディスクにはSL/1 層とDL/2層ディスクがあります。

必ず「for VIDEO」、「for General」または「録画用」 の表記があるディスクをご使用ください。

#### BSデジタル放送

2000年12月から本格サービスが開始された衛星放送で、BS (アナログ)放送に比べ、より高画質で多チャンネルの放送を楽しむことができます。さらに、BSデジタル放送では、ニュース・スポーツ・番組案内などの情報提供、オンラインショッピングやクイズ番組への参加が可能なデータ放送など、多彩なサービスを行います。

### BONUS VIEW™(ボーナスビュー)

2 画面に対応した副映像、副音声や、字幕が同時に楽しめます。本編再生中の画面に小画面で表示されます。

### CATV(ケーブルテレビ)

ケーブル(有線)テレビ放送のことです。放送サービスが実施されている地域で、ケーブルテレビ局と契約することによって、放送を受信できます。それぞれの地域に密着した情報を発信しているのが特徴です。最近では多数のチャンネルや自主放送を行う都市型のケーブルテレビ局も増えています。本機は「パススルー方式」のCATVに対応しています。

#### CATV回線

ブロードバンド回線のひとつで、ケーブルテレビ網を使った回線です。

#### Cookie

Webサイトから、ブラウザに対して一時的に書き込まれる情報です。

例えば、買い物ができるWebサイトでは、購入したい商品を選んだときに情報が書き込まれ、選んだ商品を確認するときや、商品の代金を計算するときに利用されます。

# CPRM(Content Protection for Recordable Media)

デジタルメディアに対する著作権保護技術のことです。

#### DL

デュアルレイヤーの略で、片面2層ディスクのことです。

#### DLNA(Digital Living Network Alliance)

デジタル機器の相互接続を実現させるための標準 化活動を推進している団体です。

デジタルAV機器やPCなどがホームネットワーク内で画像や音楽などのデータをやり取りするためのガイドラインを定めています。

#### DTS

DTS Inc.社が開発した、劇場向けデジタル音声システムのことです。音声 6ch を使って、正確な音場定位とリアルな音響効果が得られます。DTS対応プロセッサーやアンプとの接続で映画館のような音声が楽しめます。

#### DVI(Digital Visual Interface)

コンピュータとディスプレイを接続するための規格のひとつです。デジタル信号で映像データをやりとりするため、画質の劣化が少なく、高画質な表示ができます。DVI-Iは、デジタル信号に加え、アナログ信号での映像データのやりとりもできます。

### D端子

高画質映像信号用コネクタの通称です。従来、輝度信号(Y)と色差信号(CB/PB、CR/PR)を3本のケーブルで接続(コンポーネント接続)していたのを1本のケーブルで接続できるようにしたのがD端子ケーブルです。輝度・色差信号のほかにも、映像フォーマットを識別する制御信号を送ることができます。走査線数と走査方式によってD1~D5の規格があり(本機はD5に対応)、数字が大きいほど、より高画質な映像に対応できます。

### EPG(Electronic Program Guide)

デジタル放送で送られてくる番組情報のデータを 使って画面で見られるようにした番組表のことです。 本機では、番組表から番組を選んで選局や録画予約 をすることができます。

# HDMI(High Definition Multimedia Interface)

ハイビジョン映像信号、マルチチャンネルオーディオ信号、双方向伝送対応のコントロール信号を1本のケーブルで接続できるAVインターフェースです。

高精細な映像入力に対応しています。

#### HTML

インターネットのページを作るための記述ルールです。この記述ルールをブラウザが読み取って、ページが表示されます。

#### IP(Internet Protocol)

インターネットでの通信に関する規約のことです。 ネットワークに接続された機器はIPを利用して通信していて、機器でとにIPアドレス(住所のようなもの)が割り振られています。

#### LAN

Local Area Network (ローカル・エリア・ネットワーク)の略で、コンピューター・ネットワークの形式のひとつです。一般家庭や企業のオフィスなど、小さな規模で用いられています。

### MPEG(Moving Picture Experts Group)

デジタル放送の信号は大容量のため、圧縮技術が必要です。MPEGは、デジタル動画圧縮技術の符号化方式の1つです。一般に「エムペグ」と読みます。MPEG2は、「動き補償」「予測符号化」などの技術を使って画像データを圧縮するもので、圧縮レートは画像の内容により可変ですが、だいたい40分の1に圧縮することができます。

# English

# NTSC(National Television System Committee)

日本のアナログ放送のカラーテレビ放送方式の標準規格です。この規格は、毎秒30フレーム(フィールド周波数60Hz)、有効走査線数480本のインターレース方式です。

#### PCM(Pulse Code Modulation)

音楽CDやDVDビデオなどは、音声がデジタルデータで記録されています。音楽CDで利用されているPCMは、音声などを数値に変換してデジタルデータにする方式のひとつです。圧縮を行わないので、原音に近い高品質な音を再現できます。本機とオーディオ機器をデジタル音声(光)端子で接続すると、音声をPCMとAACのどちらで出力するか設定できます。

#### S1/S2映像

セパレート(S) 映像信号に、画面比率4:3で上下に黒帯のあるワイド映像(レターボックス) や、もと16:9の映像を横方向に圧縮して4:3にした映像(スクイーズ)を自動判別する信号を加えた映像信号のことです。映画サイズの番組やビデオソフトを見るときは、自動的にレターボックスは「シネマ」に、スクイーズは「フル」になります。

セパレート(S)映像信号は、輝度信号と色信号を分離して伝送することで映像の劣化を抑えています。

### SL

シングルレイヤーの略で、片面 1 層ディスクのことです。

#### WAN

Wide Area Network (ワイド・エリア・ネットワーク)の略で、コンピューター・ネットワークの形式のひとつです。広域通信網とも呼ばれ、大きな規模で用いられています。

#### Webサイト

サーバーに保存されている、関連したページの集まりのことです。AQUOS.jpもひとつのWebサイトです。

### インターネット

世界中にある小さなコンピューター・ネットワークがお互いにつながりを持つようになってできた、世界規模のネットワークです。

### インターネットサービスプロバイダー

ご家庭のパソコンなどをインターネットに接続するためのサービスを提供している事業者のことです。プロバイダーと呼ばれたり、ISPと表記されることもあります。

### インターレース(飛び越し走査)

テレビやビデオの画像表示では、有効走査線のうち、まず奇数番めの有効走査線を描きます(この1画面を1フィールドといいます)。次に偶数番めの有効走査線を描きます。これで、1枚の完全な画像(フレーム)を作っていく方式です。「480i」「1080i」の「i」はインターレース(interlaced)を表します。

#### 液晶パネル

液晶を封入したパネルの電極間に電気を流すと、映像として見えるように開発された表示素子です。環境に配慮した低消費電力で動作する利点があります。

#### おしらせ

BS / 110度CS / 地上デジタル放送局から視聴者へメッセージを送るサービスです。

### オリジナル/プレイリスト

#### オリジナル

テレビ放送などを録画した映像(タイトル)を「オリジナル」と呼びます。

#### プレイリスト

オリジナルのタイトルから、必要なシーンだけを コピーして再生したりできるタイトルのことを 「プレイリスト」と呼びます。(本機ではプレイリ ストは作成できません。

#### キャッシュ

ブラウザが、表示したページのデータを一時的に保 管しておくところです。

ページのデータは、インターネットを通じて取り込まれています。いつもインターネットからデータを取り込んで表示させると、常にデータを取り込むための時間がかかってしまいます。このため、保管したデータを再利用し、データを取り込むための時間を節約しています。

### 高画質Wクリア倍速

動きの速い映像や撮影時にぼけてしまった映像を くっきりと見やすくします。

「映像調整」―「プロ設定」―「QS駆動」がアドバンスモードのときに有効です。(⇒**90**ページ)

#### 高画質アクティブコンディショナー

見ている映像に応じて自動的にコントラストや色 を調整し、ノイズを低減してみやすい映像が楽しめ ます。

「映像調整」 — 「プロ設定」 — 「アクティブコントラスト」が「する」、「デジタルNR」が「アクティブ」のときに有効です。(⇒**90**ページ)

#### コピーガード(コピー制御信号)

複製防止機能のことです。著作権者などによって複製を制限する旨の信号が記録されているソフトおよび放送番組は録画することができません。

#### コンポーネント接続

映像信号を輝度信号(Y)と色差信号(CB/PB、CR/PR)の3つのコンポーネント(構成部分)に分離して伝送する接続方法です。コンポーネント映像端子は3つの端子に分かれているので、接続には3つのプラグに分かれた専用コード(コンポーネントケーブル)を用います。通常の映像端子による接続に比べ、色のキレが良く、チラツキのない画質が得られます。

#### コンポジット接続

通常の映像端子(ビデオ端子)を使って映像信号を 伝送する接続方法です。映像端子は1つのみで、ふつ う黄色で表示されており、形状は音声端子と同じで す。コンポジット接続による映像・音声端子の接続 では、黄・白・赤の3色に分かれたAVケーブルを使 うのが一般的です。

### サーバー

コンピューター・ネットワークでサービスや情報を提供するコンピューターのことです。

インターネットの世界では、Webページのデータを保存しているWWWサーバー、指定したURLがどこにあるかを探すDNSサーバー、企業などの内部ネットワークとインターネットの間で効率よくWebページを表示したり、内部ネットワークを保護したりするプロキシサーバーなど、いろいろなサーバーが無数にあります。

### 再生リスト

再生できる番組が一覧で確認できる画面です。

#### 視聴制限(パレンタルレベル)

デジタル放送やBDビデオ、DVDビデオディスクの中には、視聴者の年齢に合わせて、放送やディスクを見るための規制レベルが設定されているものがあります。そのような放送やディスクを視聴したときの規制レベルを設定することができます。

#### スキャン倍速

高画質Wクリア倍速に加え、LEDバックライトの高速オン/オフにより、動きの速い映像をさらにくっきりとキレのある映像にします。

「映像調整」—「プロ設定」—「QS 駆動」が「アドバンス(スキャン)」モードのときに有効です。(⇒**90**ページ)

### スプリッター

ADSL回線でインターネットに接続する際に、インターネット用のデータ信号と電話用の音声信号を分離する機器です。

### セカンダリオーディオ

BDでは、第1音声(主音声、プライマリオーディオ)の他に、特典として第2音声(副音声、セカンダリオーディオ)が収録されているものがあります。BDによっては、インターネットからダウンロードして楽しむことができる場合もあります。

### タイトルとチャプター、ディスク内の構成

BDやDVDディスクに録画されている番組のことを「タイトル(録画した番組)」といいます。

タイトルは、さらに「チャプター (章·区切り)」という単位で構成されています。

タイトルとチャプターを短編小説に例えると、次のような関係になります。

- タイトル = 話
- チャプター = 章
- ・再生リスト = もくじ

本機では、お好きな場所にチャプターマークをつけることはできません。

### 地上デジタル放送

2003年12月から東京・大阪・名古屋の3大都市圏の一部地域で開始され、2006年12月に全国の都道府県庁所在地で開始されている放送です。ゴーストのない高品質映像、デジタルハイビジョン放送、データ放送や双方向サービス、多チャンネルといった、これまでの地上アナログ放送にはなかった特長をもっています。

### チャプター

ディスクのタイトル中にある章をチャプターとい います。

#### つづき再生

ディスクの再生中に一度停止すると、停止した位置 を本機が記憶し、停止した位置から続けて再生する ことができる機能です。

#### 特徴検索

デジタル放送の番組検索機能です。本機がご用意した検索条件からお好きなものを選択し、条件に当てはまる番組を検索することができます。

#### ドルビーデジタル(5.1ch)

ドルビー社が開発した立体音響効果のことをいいます。ドルビーデジタル(5.1ch)対応プロセッサーやアンプとの接続で、映画館のようなディスクの再生音声が楽しめます。

#### ハイビジョン放送

デジタルハイビジョンの高画質放送のことです。従来の地上アナログテレビ放送が480本の有効走査線で表示しているのに対し、デジタルハイビジョン放送は720本や1080本の有効走査線を使用しているため、より緻密で高画質な映像を楽しめます。BSデジタル放送では、番組によって「デジタルハイビジョン映像」と「デジタル標準映像」という異なる画質で放送されています。

#### ハブ

LANなどのネットワークのケーブルを分けたり、中継したりする機器です。

#### 光回線

ブロードバンド回線のひとつで、光ファイバー網を使った回線です。

ADSL回線やCATV回線に比べてデータの転送スピードの速さが特長です。

### ビデオフォーマット

DVDの録画方式のひとつです。本機で再生するには、ファイナライズという処理が必要です。

### ファイナライズ

DVD-RW/-Rディスクを、録画に使用した機器以外でも再生できるようにすることです。

本機では、ディスクをファイナライズすることはできません。ファイナライズは録画した機器で行ってください。

### ブックマーク

ページのURLを記憶する機能です。

ブックマークに登録することで、URLを入力したり、何度もリンクをたどったりする必要がなくなります。

「お気に入り」と呼ばれることもあります。

### ブラウザ

インターネットのページを見るためのソフトウェアです。Webブラウザ、インターネットブラウザなどと呼ばれることもあります。

#### フルデジタル 1 ビットアンプ

シャープ独自の1ビットアンプは音声信号を直接1ビットのデジタル信号に変換し、そのまま高品質の電力増幅を行うアンプです。

これをフルデジタル化することによりさらに高効率・高性能アンプとして進化させました。

この「フルデジタル 1 ビットアンプ」は、デジタル放送などの音声信号を、アナログ処理することなく直接 1 ビット変換することにより、効率の良い増幅を行います。

1秒間に12,288,000回(12.288MH z …CDの約278倍)という超高速サンプリングから得られる高い分解能によって、「音の立ち上がりの速さ」や「音のつながりの滑らかさ」に卓越した再現能力をもつと同時に、「伝送経路においてノイズの影響を受けない」というフルデジタル化の特長と融合して高精細で原音に忠実な音の再生を実現しています。

### ブロードバンド回線

一度に大量のデータをやりとりすることができる インターネットに接続するための回線のことです。 光回線、CATV回線、ADSL回線などがあります。

### プログレッシブ(順次走査)

飛び越し走査(「インターレース」の項を参照)をしないで、すべての走査線を順番どおりに描く方法です。480pの場合、480本の有効走査線を順番どおりに描きます。インターレース方式に比べ、チラツキのないことが特徴で、文字や静止画を表示するときなどに適しています。「480p」「720p」の「p」はプログレッシブ(progressive)を表します。

#### マルチアングル

BDやDVDビデオディスクの特長の一つで、同じ画像を角度を変えて撮影したものを、一枚のディスクに収録し、アングルを変えて再生画像を楽しめる機能です。(マルチアングル記録のディスクで楽しめる機能です。)

### マルチ音声

デジタル放送やBD、DVDビデオディスクの特長の一つで、同じ画像に対して異なる音声をいくつも記録し、音声を切り換えて楽しめる機能です。

### 文字コード

コンピューターの内部は、すべて0と1の組み合わせで成り立っています。画面に表示される文字も0と1の組み合わせになります。この0と1の組み合わせをどの文字にするかを取り決めたものが文字コードです。

世界中にはさまざまな文字があり、その文字に合わせて各地域で標準となっている文字コードがあります。このため、インターネットのページを作成するために使われた文字コードとブラウザの文字コードが異なる場合もあり、この場合、文字が正しく表示されなくなることがあります。

### リージョンコード(再生可能地域番号)

BDビデオやDVDビデオは、各国に合わせて再生できるソフトが決められています。その再生できるディスクのコードをリージョンコードといいます。本機では、BDビデオはリージョンコード「A」、DVDビデオはリージョンコード「2」または「ALL」

#### リニアPCM音声

のソフトが再生できます。

BD·DVD·音楽用CDに用いられている、非圧縮の 信号記録方式です。

### リンク

複数のものをつなぐことで、シャープ製の液晶テレビやレコーダー、AVアンプをつなぐ「ファミリンク」や、インターネット上で他のWebページをつなぐリンク機能などがあります。

# 索引

- ・本体およびリモコンの「各部のなまえ」については、⇒30~33ページをご覧ください。
- ・用語については、⇒**391** ~ **395** ページをご覧ください。

英数字·記号	
1回だけ録画可能109・378	
10秒戻し148	
110度CSデジタル放送281·306·308	
110度CSデジタル放送のチャンネル一覧40	
2画面70~72	
30秒送り148	
AAC203	
AQUOS.jp228	
AQUOSオーディオ194·293	
AQUOSオーディオで聞く194	
AQUOSレコーダーに録画する187	
AVポジション(画質切換)83	
AVメモリー82	
B-CASカード282·365	
(BD/DVD)再生設定 145·150·153·156	
(BD/HDD)管理175·178·179	
(BD/HDD)録画設定	
112.113.117.133.173	
BD-LIVE144~146	
BD-LIVE設定145	
BD-R3·107·377·378·379	
BD-RE3·107·377·378·379	
BD初期化179	
BDビデオ140·144·377·379	
BDビデオ初期化140·146	
BONUS VIEW <sup>TM</sup> 144	
BS·CSアンテナ電源303·307~308	
BSデジタル放送47·281·307	
BSデジタル放送のチャンネル一覧40	
CATV(ケーブルテレビ)	
46.121.128.279.284.311	
Cookie(クッキー)230·236	
DLNA(ホームネットワーク)254·256·262·266	
Dot by Dot(ドット・バイ・ドット)78・204	
DR109~112	
DTS	
DTCP-IP	
DVD-R	
DVD-RW	
DVDビデオ140	
Dーコンポーネント変換ケーブル288	

D端子識別	80
HDD初期化	178
HDMI180·288·290·292	~293.294.296
HDMIコンテンツタイプ連動	82
HDMI識別	80
.LINK	121.298
/P設定	90
PTV(ひかりTV)	238
PTV設定	240.242.247
Pアドレス	222.223
JPEG2·255	·268·377·379
_anguage(言語)	403
_AN設定	218~225
PC(AVポジション)	82
PCM	203
QS駆動(クイックシュート)	90
RS-232C	208·297
S2対応	80
JSB	268·362
/OD(操作パネル)	.249 · 253 · 265
VOD(ビデオオンデマンド)	
/Rフォーマット134・	·147·377·379
あ行	

アイ コノ一見(番組衣)	56
明るさ	88.89
明るさセンサー(OPC)	
明るさセンサー(OPC)感度設	定84
明るさセンサー受光部	89
明るさセンサー(OPC)設定	90
アクティブコントラスト	90
アクトビラ	251
頭出し(スキップ)	148
アナログ予約画面	128~129.132
暗証番号設定	100
アングル番号	155
アングルマーク表示	153
安心・省エネ	41
アンダースキャン	78
アンテナの接続	
アンテナ設定	307
一時停止(再生中)	149
一発録画	119

色あい	88.89
色温度	90
色の濃さ	88.89
インターネット	
裏番組(ホームメニューの「チャンネル」)	
映画	82
映像	88.89
映像オフ	52
映像切換	
映像調整	
映像判別	
枝番46·244	
オートチャプター	116.117
オートボリューム	
オートワイド	
お好み音質設定	
お好み画質	
お好み画質設定85.	87.88.89
お好み画質・音質設定	85.86
お知らせ	
お手入れのしかた	
おはようタイマー	
オフタイマー	
おやすみタイマー	
オリジナル(タイトル)	136 · 393
音楽用CD	142
音質補正	91.92
音声切換	68.152
音声出力機器切換	
音声調整	
「温度」の文字点滅表示	330
か行	
	4.1
外部端子設定	
各種設定	40
画質	88.89
画面サイズ7	8.79.204
画面位置	79
画面調整	
画面表示設定	
画面表示(チャンネルサイン)	
壁掛け設置	382~384
カラーマネージメント(色相・彩度・明	月度)90
かんたん初期設定	
************************************	
ガンマ設定	
キーワード検索	
機器のメディア切換	187
起動チャンネル設定	65

クイック起動設定	51
国コード一覧表	157
クロック位相	206
クロック周波数	
黒レベル	
ケーブルテレビ(CATV)46·121·128·279·2	284-311
ゲーム	
ゲーム時間表示設定	
言語コード一覧表	
検索設定	
降雨対応放送	
高音	
声の聞きやすさ91.	
個人情報初期化4	0.364
さ行	
サーチ(早送り/早戻し)	148
サーバー証明書	236
再生	134
再生できないディスク	379
再生できるディスク	377
再生リスト	136
サウンドモード	195
サラウンド	91.92
残量/残時間(録画可能時間) 1 1 4 · 1 1	5.118
時刻設定	74
時刻設定 時刻表示	
	49
時刻表示	49 359
時刻表示 システム動作テスト 視聴環境設定 視聴環境設定(音声)	49 359 40
時刻表示システム動作テスト 視聴環境設定	49 359 40
時刻表示 システム動作テスト 視聴環境設定 視聴環境設定(音声) 視聴準備 視聴制限レベル	49 40 95 40
時刻表示 システム動作テスト 視聴環境設定 視聴環境設定(音声) 視聴準備	49 40 95 40
時刻表示 システム動作テスト 視聴環境設定 視聴環境設定(音声) 視聴準備 視聴制限レベル	49 40 95 40 156
時刻表示	49 95 95 40 156
時刻表示	4935995156156101154
時刻表示システム動作テスト視聴環境設定	4935995156 253·265101154 45·66
時刻表示システム動作テスト 視聴環境設定 視聴環境設定(音声) 視聴準備 視聴操作46·48·52·79·115·205·249·2 視聴年齢制限設定 視聴メニュー 視聴予約 視聴履歴リセット 自動同期調整	4935940156 253.265101154127 45.65
時刻表示システム動作テスト視聴環境設定	4935940156 253.265101154127 45.65
時刻表示システム動作テスト 視聴環境設定 視聴環境設定(音声) 視聴準備 視聴操作46·48·52·79·115·205·249·2 視聴年齢制限設定 視聴メニュー 視聴予約 視聴履歴リセット 自動同期調整	4935995156 253.265101154127 45.65
時刻表示システム動作テスト視聴環境設定視聴環境設定(音声)視聴準備46·48·52·79·115·205·249·2 視聴年齢制限設定視聴メニュー視聴予約視聴履歴リセット自動同期調整シネマ7字幕(切換)6	4935940156 253·265101154127 45·65206 8·204 8·153
時刻表示	494540156 253.265101154127 45.65206 8.15369
時刻表示システム動作テスト視聴環境設定	4935940156 253·265101127 45·65206 8·204 8·15369
時刻表示システム動作テスト視聴環境設定視聴環境設定(音声)…視聴準備46·48·52·79·115·205·249·2 視聴年齢制限設定視聴メニュー…視聴予約視聴履歴リセット自動同期調整シネマ7字幕(切換)6字幕表示…ジャンルアイコン設定ジャンル検索ジャンル検索	49454540156154127127127154127154127154127154127154127154127154127154127
時刻表示	49454540156101154127 45.65206 8.1536962
時刻表示ジステム動作テスト視聴環境設定	4935940156 253·265101154 45·65206 8·204 8·1536262626262
時刻表示	4935940156156127127127154127154127154127154127154127154127154127154127154127

機能切換......41

	受信微調整	322	チャンネル表示	322
	仕様	388.389	ツール	42
	消音	44	ツールバー	231
	消去(タイトル)	176	通信(インターネット)設定	È40
	照明オフ連動	99	つづき再生	147·264
	常連番組	64~66	低音	91.92
	初期化(HDD/BD)	178 · 179	ディスク強制排出	338
	使用温度	25	ディスク保護(BD)	175
	垂直位置	79·206	ディスク優先言語(字幕言	語/
	水平位置	79·206	音声言語/メニュー言	語)157
	スキップ設定	313	データ放送	47 · 152
	スキップ(チャンネル)243	3.312.322	デジタルNR	90
	スキップ(タイトル/チャプター)	148	デジタル音声設定	203
	スクイーズ	80	デジタル登録	54·247
	スタートメニュー表示(AQUOSレコー	ダー) 186	デジタル放送	279~285
	スタンド276~278・300	0.382.383	テレビ/データ/ポータル	ν44·47
	スマートズーム	78	テレビ放送設定	
	スロー再生	149	電源コードをつなぐ	299
	寸法図	380	電源スイッチ設定	50.363
	静止	52	電源の入/切	35.363
	セカンダリオーディオ(第二音声)	151	転倒防止	300.301
	セキュリティ	236	特徴検索	60
	設定	40	時計設定	49.74
	選局	44 · 244	時計タイプ	49
	選局効果	53	トラック	148 · 155
	操作切換	72	ドルビーデジタル	150-203-295
	双方向通信	210		
	ソフトウェアキーボード	102	な行	
	ソフトウェアの更新	362		00 110 150 170
			二重音声67	
	た行		日時検索	
		110	日時指定予約	
	タイトル(録画した番組)		入力/音声出力設定	
	タイトル消去		入力音声選択	
	タイトル番号(トラック番号)11		入力解像度	
	ダイナミック/ダイナミック(固定)		入力切換	
	タイマー機能		入力スキップ 入力選択	
	ダウンロード設定		人力選択 入力できる文字の一覧	
	タブ			
	地域設定		入力表示	
	地域番号一覧表		ネットサービス制限設定	
	地域番号早見表		ノーマル	78.204
	地上デジタル放送			
	地上デジタル放送のチャンネル一覧		は行	
	地デジ難視対策衛星放送281・30		ハイビジョン放送	111.394
	チャイルドロック		パソコン入力	
	チャプター 116・117・158・15		肌色補正	
	チャンネル		早戻し/早送り再生	
	チャンネルサイン(画面表示)		バランス	
	チャンネル設定 54・242・311・3		番組詳細検索	
398	チャンネル番号(3桁)	40.46.55		

番組情報	48.58
番組表	56
番組表取得	62
番組表設定	41
番組表(予約)	43
番組名表示	53
ビットストリーム	203
ビデオフォーマット	147·377·395
ひかりTV(IPTV)	238
ぴったりセレクト	82.84
表示サイズ(インターネット)	235
表示順(番組表)	63
表示色	73
表示方式	63
標準(AVポジション)	82
標準(DR)	
ファイナライズ	134 · 135 · 377
ファミリンク	180
ファミリンク機器リスト	192
ファミリンク設定	181~183.195
ファミリンク対応レコーダー	180
ファミリンクパネル	184·196
ファミリンク録画予約	
フィルムモード	$\circ$
フォト	82
フォト 付属品	82 4
フォト 付属品 ブックマーク	82 4 233·280·395
フォト 付属品 ブックマーク プラットホーム(運営会社)	82 4 233·280·395 246·281
フォト 付属品 ブックマーク プラットホーム(運営会社) フル	82 4 233·280·395 246·281 78·204
フォト 付属品 ブックマーク プラットホーム(運営会社) フル フル(フル1・フル2)	82 4 233·280·395 246·281 78·204
フォト 付属品 ブックマーク プラットホーム(運営会社) フル (フル1・フル2) プレイリスト	82 4 233·280·395 246·281 78·204 79 79
フォト 付属品 ブックマーク プラットホーム(運営会社) フル フル(フル1・フル2) プレイリスト ブロードバンドルーター	82 
フォト	82 
フォト 付属品ブックマーク プラットホーム(運営会社) フルフル(フル1・フル2) プレイリスト ブロードバンドルーター プロ設定	82 
フォト 付属品ブックマーク プラットホーム(運営会社) フル フル(フル1・フル2) プレイリスト ブロードバンドルーター プロ設定 ページ情報	
フォト	
フォト 付属品ブックマーク プラットホーム(運営会社) フル(フル1・フル2) プレイリスト ブロードバンドルーター プロ設定 ページ情報 小ッドホン 別売品 放送局メッセージ	
フォト	
フォト 付属品	
フォト	
フォト	
フォト	

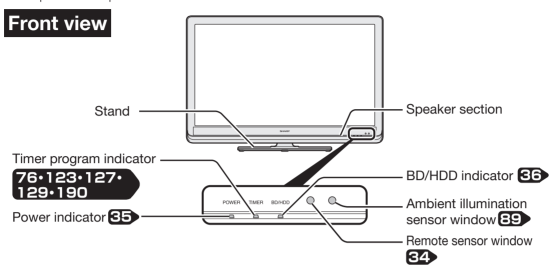
マルチビューサービス10	9.1	ΙÜ	.280
--------------	-----	----	------

マルチ音声番組	68
無信号オフ	98
無操作オフ	98
メディア(テレビ/データ/ポータル)	44
文字コード	235
文字サイズ	
文字入力のしかた102 <sup>-</sup>	~105
戻る	
モノクロ	
モノラル	
<b>1</b> 5/=	
や行	
有料放送の視聴契約	
予約の確認・取り消し・変更	130
予約リスト	130
ら行	
	1
リピート再生	
リモコン	
リモコン番号設定	
リンク操作	
リンク予約	
リンク予約(録画予約)	
臨時放送(臨時編成サービス)	
レコーダー電源入/切	
連動起動設定	
連動データ放送47	
録画	
録画画質110~112.130	
録画可能時間(残量/残時間) 114·115	5.118
録画機器選択	182
録画・再生できないディスク	379
録画先自動切換	133
録画時間110	).111
録画状態	114
録画できるディスク	378
録画モニター	
録画予約 122-125-126-128-188	
録画リストから再生	193
わ行	
171J	
ロフドルの	70

ワイド 4:3	78
ワイド 16:9	78
ワンタッチプレー(ファミリンク)	192
ワンタッチ録画(ファミリンク)	186

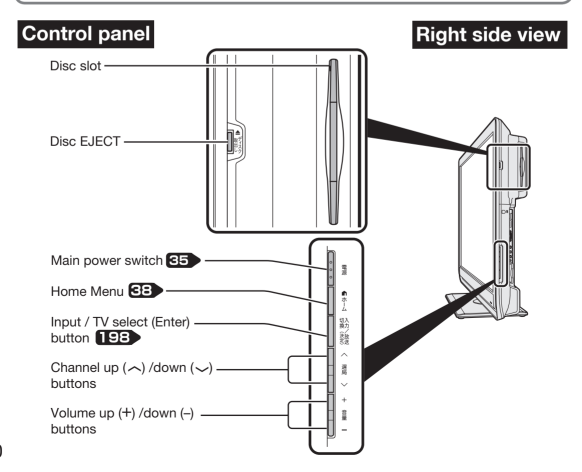
# **English Guide**Part Names

The number shown in each is the page number where the part's function and/or use are explained in Japanese.

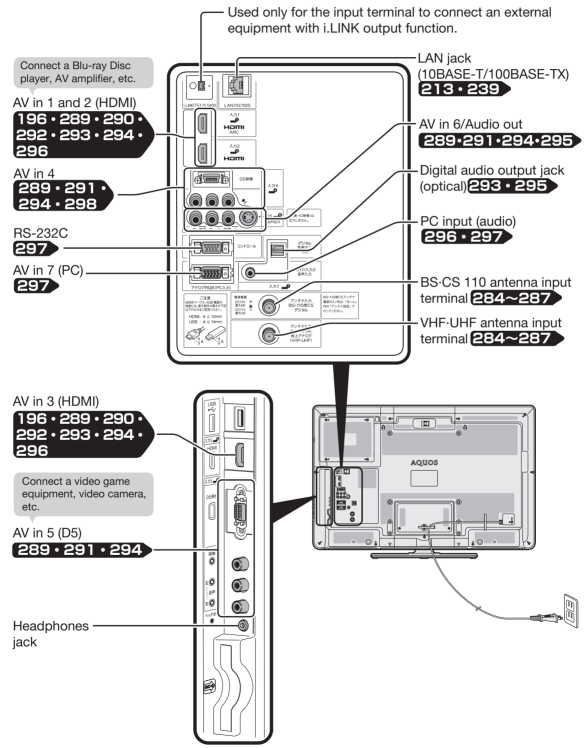


### Adjusting the LCD panel angle

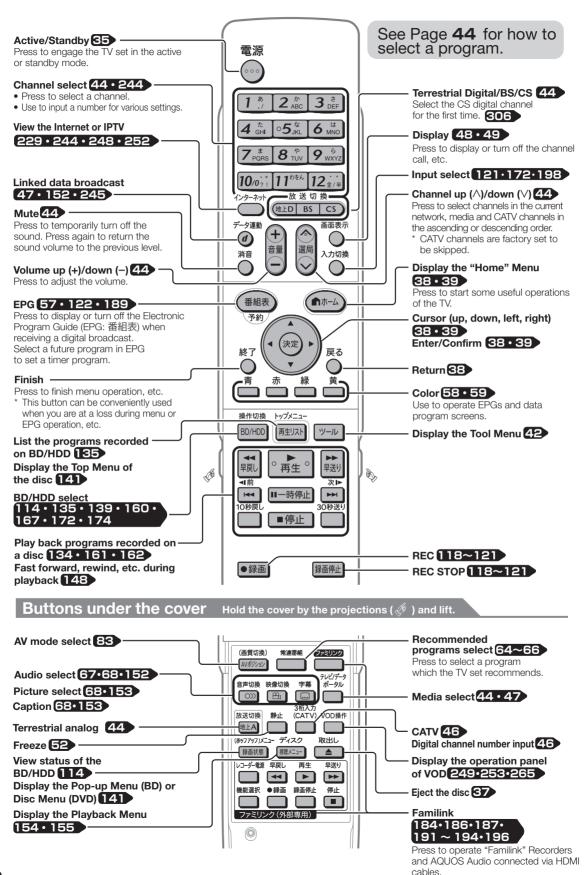
- The LCD panel can be rotated horizontally up to 20° clockwise and counter-clockwise.
- Hold the stand firmly when you adjust the monitor's angle.



### **Back view**



### **Remote Control Unit**



# Switching the Display Language to English ホームメニューなどの言語を英語にする

 Using the Home menu screen, you can switch the on-screen display language to English.

ホームメニューなどの画面表示を英語にすることができます。



#### 

### 誤ってホームメニューを英語にしてしまったと きは

ホームメニューから「Setup」 – 「♪ (View Setting)」 – 「言語 (Language)」を選んで決定し、「日本語」を選んで決定すると日本語になります。

1

Select "設定" (Setup) on the Home menu. ホームメニューから「設定」 を選ぶ





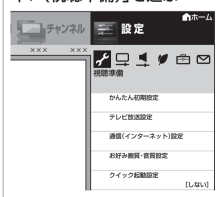


Select with





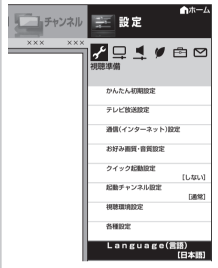
Select "扌(視聴準備)" (View Setting). 「扌(視聴準備)」を選ぶ



# 3



### Select "Language(言語)". 「Language(言語)」を選ぶ



4





Select "English". 「English」を選ぶ

Enter. 決定する



- The menu screen is now displayed in English.
- ・画面表示が英語になります

5



Finish this operation. 終了する

### エコロジークラスでいきましょう。シャープ。



**液晶カラーテレビ** LC-40DR3

### この製品は、こんなところがエコロジークラス。

### 省エネ「明るさセンサー」を活用

周囲の明るさに応じて液晶画面の明るさを自動的に調整する「明るさセンサー」機能がついています。この機能を「入」にすると周囲が暗いときには、自動的に画面を暗くするので、省エネになります。

### ■ 廃棄時のご注意

家電リサイクル法では、お客様がご使用済みのテレビ(ブラウン管式、液晶式、プラズマ式)を廃棄される場合は、収集・運搬料金、 再商品化等料金(リサイクル料金)をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

■ よくあるご質問などは パソコンから検索できます





http://www.sharp.co.jp/support/

シャープ お問い合わせ





### 使い方や修理のご相談など

お客様相談センター】

0120 - 001 - 251

携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

■IP電話などからフリーダイヤルサービスをご利用いただけない場合は・・・

電話: 043 - 331 - 1626 FAX: 043 - 297 - 2696 〒261-8520 千葉県千葉市美浜区中瀬1-9-2

**受付時間** ●月曜~十曜:9:00~20:00 ●日曜·祝日:9:00~17:00 (年末年始を除く)

- ●電話番号をお確かめのうえ、お間違いのないようにおかけください。
- ●電話番号・受付時間などについては、変更になることがあります。(2010.8)

## シャープ株式会社

本 社 AVシステム事業本部

T545-8522

大阪市阿倍野区長池町22番22号 栃木県矢板市早川町174番地



